

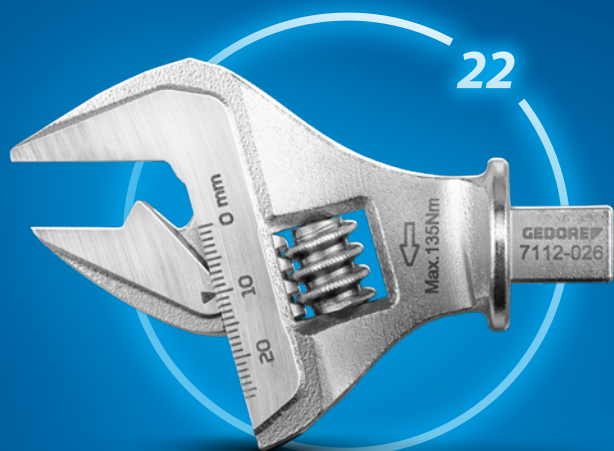


MAGIC₂₆

SELECTION

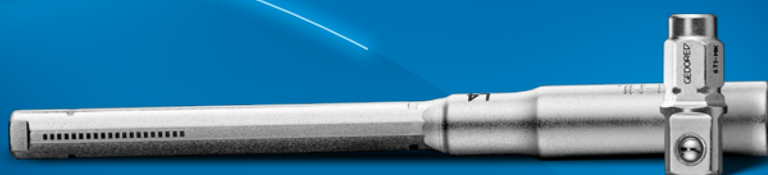
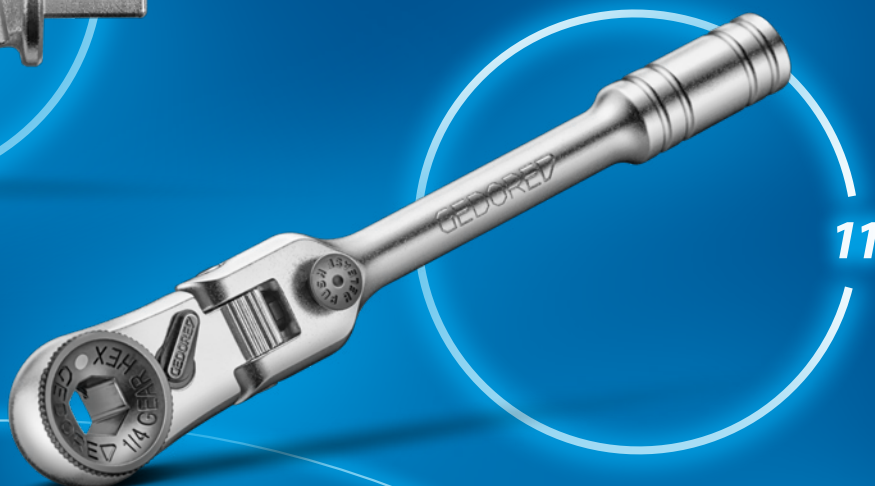
7112

EMBOUIT CLÉ A MOLETTE 9X12,
RÉGLABLE


















671 M-003

KIT CLIQUET
MULTIFONCTION



CONTENU

	CLÉS	04 - 05		MARTEAUX / OUTILS DE FRAPPE	55 - 57
	TOURNEVIS	06 - 11		EXTRACTEURS	57 - 63
	DOUILLES ET SERRAGE	12 - 20		PINCES	64 - 69
	OUTILS DYNAMOMÉTRIQUES	21 - 29		FOURNITURES D'ATELIER	41, 52 - 54
	MOBILIER D'ATELIER	30, 33 - 34, 37, 42, 44 - 45		OUTILS ISOLÉS 1000 V	70 - 74
	COMPOSITIONS D'OUTILS	31 - 32, 34 - 36, 38 - 40, 43 - 44		OCHSENKOPF	75
	MODULES POUR OUTILS	46 - 47		AGRICOLE	42 - 43
	RANGEMENT POUR OUTILS MOBILE	48 - 52			



48

TC 666-MK-043
KIT REPARATION
PRET A L'EMPLOI

7 UR-005

JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET, REVERSIBLE

5 pièces

- > Selon DIN 3113, ISO 3318
- > Tête à cliquet inclinée à 15°, rotation droite/gauche commutable
- > Mécanisme à cliquet à 72 dents
- > Prise en main en toute sécurité grâce à la poignée très ergonomique et maniable



Code	N°	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
2327651	7 UR-005	145	42	5	0,96

Contenu

7 UR 8 10 13 17 19

7 R-012

JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET

12 pièces

- > Combinaison clés mixtes à fourche et anneau à cliquet
- > La transmission d'un couple élevé permet un travail efficace avec cliquet
- > Prise en main en toute sécurité grâce à la poignée très ergonomique et maniable



Code	N°	Longueur mm	pièces	Poids kg
2297442	7 R-012	320	12	2,85

Contenu

7 R 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

1 B-012

JEU DE CLÉS MIXTES

métriques, 12 pièces

- > Fabrication conforme DIN 3113, forme B, ISO 3318, ISO 7738
- > Acier vanadium 31CrV3, chromé
- > Travail de forge de précision et usinage optimal
- > Acier vanadium 31CrV3, chromé
- > La surcharge est signalée par une déformation
- > L'anneau contre-coudé permet de visser ou dévisser en toute sécurité des écrous ou des vis placées en profondeur ou déportées
- > Qualité industrielle haut de gamme pour une utilisation intense en continu
- > Surface mate, anti-éblouissante
- > Fourche précise, fraisée à la cote nominale exacte, pour des surfaces de contact optimales
- > La tige étroite renforcée par une nervure du côté fourche garantit des valeurs de couple maximales



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
6012170	1 B-012	10 11 12 13 14 17 19 22 24 27 30 32 mm	12	3,39



6-120 JEU DE CLÉS À FOURCHE DOUBLE

12 pièces

- › Avec des têtes plates
- › Fourche précise, fraisée à la cote nominale exacte, pour des surfaces de contact optimales
- › Prise en main sûre grâce à la tige à profil mince
- › La surcharge est signalée par une déformation



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
6077890	6-120	6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27 25x28 30x32	12	2,47

KL-4007-500 RALLONGE DE CLÉ UNIVERSELLE

- › Pour une extension facile des clés ouvertes, des clés combinées, des clés combinées décalées et des clés à goupille coudées
- › Nécessaire, par exemple, pour desserrer des assemblages vissés bloqués dans des endroits difficiles d'accès



Code	N°	Longueur mm	Poids kg
3406504	KL-4007-500	380	0,65

2150-2160 PH

JEU DE TOURNEVIS 3C

6 pièces / 10 pièces

- Pour vis à fente et vis cruciformes PH
- Poignée ergonomique Power-Grip³ à 3 composants pour une transmission maximale de la puissance avec un minimum de contraintes sur la main
- Avec un trou de suspension sur la poignée pour un rangement peu encombrant
- Marquage de la forme d'entraînement au bout du manche



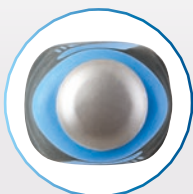
Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
1482319	2150-2160 PH-06	Embout de tournevis 3C à fente No. 2150, 4 5,5 6,5 8 mm Tournevis 3C cruciforme No. 2160 PH 1 2	6	0,71
1482343	2150-2160 PH-010	Embout de tournevis 3C à fente No. 2150 3 4 5,5 6,5 8 Tournevis 3C cruciforme No. 2160 PH 1 2 Déecteur de phase 3,5	10	0,825

SK 2154 PH-06

JEU DE TOURNEVIS À FRAPPER 3C

6 pièces

- Pour les vis à fente et cruciformes PH
- Avec en plus un entraînement hexagonal sur la lame
- Poignée ergonomique Power-Grip³ à 3 composants pour une transmission maximale de la puissance avec un minimum de contraintes sur la main
- Avec un trou de suspension sur la poignée pour un rangement peu encombrant



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
1878743	SK 2154 PH-06	Tournevis fente à frapper N° 2154SK, 4,5 5,5 6,5 8 mm Tournevis Phillips à frapper N° 2160SK PH, 1 2 mm	6	0,95

H 42 CKEL-09

JEU DE CLÉS ALLEN

codage couleur, 9 pièces

- › Pour desserrer et serrer les vis à tête hexagonale
- › La tête sphérique permet de visser dans des endroits difficiles d'accès
- › Le codage couleur simplifie l'attribution de la largeur de clé correcte
- › Revêtement en poudre résistant à l'abrasion



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
3297470	H 42 CKEL-09	42 CKEL 1,5 2 2,5 3 4 5 6 8 10	9	0,41

H 42 EL-88

JEU DE CLÉS MÂLES COUDÉES

Pour vis à six pans creux, extra longues, 8 pièces

- › Jeu avec les dimensions les plus courantes
- › Dans un support d'insertion en plastique bleu (LDPE)
- › Fabrication conforme DIN ISO 2936
- › Acier au vanadium 61CrSiV5, galvanisé



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
1505416	H 42 EL-88	Tournevis coudé No. 42 2,5 3 4 5 6 8 10 mm	8	0,425

H 42-10

JEU DE CLÉS MÂLES COUDÉES

Pour vis à six pans creux, 10 pièces

- › Jeu avec les dimensions les plus courantes
- › Dans un support d'insertion en plastique bleu (LDPE)
- › Fabrication conforme DIN ISO 2936
- › Acier au chrome vanadium 61CrSiV5, galvanisé



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
1505408	H 42-10	Tournevis coudé No. 42 1,3 1,5 2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm	10	0,259

H 42 DKEL-88

JEU DE CLÉS MÂLES COUDÉES

pour vis à six pans creux, extra-longues, avec tête sphérique double, 8 pièces

- › Jeu avec les dimensions les plus courantes
- › 2 têtes à billes et un côté à angle très court pour un travail optimal dans les espaces confinés
- › Une meilleure accessibilité et une faible hauteur totale permettent de visser sans problème là où les tournevis déportés normaux échouent
- › Les deux têtes sphériques permettent de contourner les obstacles saillants et donc de travailler rapidement
- › Réduit le risque de blessure aux doigts lors du vissage sur des surfaces planes



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
2797186	H 42 DKEL-88	42 DKEL 2,5 3 4 5 6 8 10	8	0,38

2675 K

TOURNEVIS À CLIQUET SILENTGEAR, DÉGAGEMENT RAPIDE

Forme courte

- > Tournevis à cliquet très compact
- > Pour un travail précis dans les espaces restreints
- > Porte-embout avec fonction de dégagement rapide et aimant intégré
- > Avec éjecteur d'embouts lors de l'activation du verrouillage
- > Angle de retour très faible, presque 0° (non mesurable avec des moyens mécaniques)
- > Changement droite/gauche par bague rotative, position neutre avec verrouillage permet le vissage sans fonction cliquet
- > Mécanisme très robuste et silencieux pour une longue durée de vie
- > Nylon renforcé de fibres de verre et TPE agréable en main pour une ergonomie optimale

Version courte pour
applications dans des
espaces restreints



Angle de retour réduit
pour un travail efficace
et confortable

Porte-embout à changement
rapide 1/4" avec "Easy Fit
System" pour un changement
rapide et un vissage sûr



Code	N°	conduire pouce carré	Carré d'entraînement mm	Longueur mm	Longueur de la lame	Largeur de prise	Poids kg
3544532	2675 K	1/4"	6,3	167	58	32	0,132

666-045

JEU D'EMBOUS DE TORSION

45 pièces

- > Vaste assortiment avec les tailles de profilés les plus courantes
- > Zone de torsion pour protéger les embouts sous charge, les pics de couple sont amortis en douceur et la durée de vie est ainsi augmentée
- > Le codage couleur simplifie l'identification et l'affectation des profils
- > Adaptateur carré 1/4" pour plus de flexibilité



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3459519	666-045	190	120	45	45	0,57

Contenu

1/4" Cruciforme PH 1 2 2 2 3 3, 1/4" Cruciforme PZ 1 2 2 2 3 3, 1/4" TX T10 T10 T15 T15 T20 T20 T20 T25 T25 T25 T30 T30 T40 T40, 1/4" Douille hexagonale 3 3 4 4 5 5 6 8 mm
 Insert pour clé à douille, magnétique, avec entraînement six pans 1/4" 8mm, L.67mm
 Insert pour clé à douille, magnétique, avec entraînement six pans 1/4" 10mm, L.67mm
 Insert pour clé à douille, magnétique, avec entraînement six pans 1/4" 13mm, L.67mm
 Adaptateur d'entraînement 1/4" 6 pans x 1/4" 4 pans L.50mm
 1/4" Adaptateur d'embout avec fusible

666-032

BOÎTE À EMBOUS TORSION

32 pièces

- > Gamme étendue avec embouts de 25, 50, 70 mm
- > Zone de torsion pour protéger les embouts sous charge, les pics de couple sont amortis en douceur et la durée de vie est ainsi augmentée
- > Le codage couleur simplifie l'identification et l'affectation des profils
- > Les modules porte-embouts peuvent être pivotés de 45° + 90°
- > Boîte de rangement intégrée pour accessoires



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3517470	666-032	153	117	38	32	0,47

Contenu

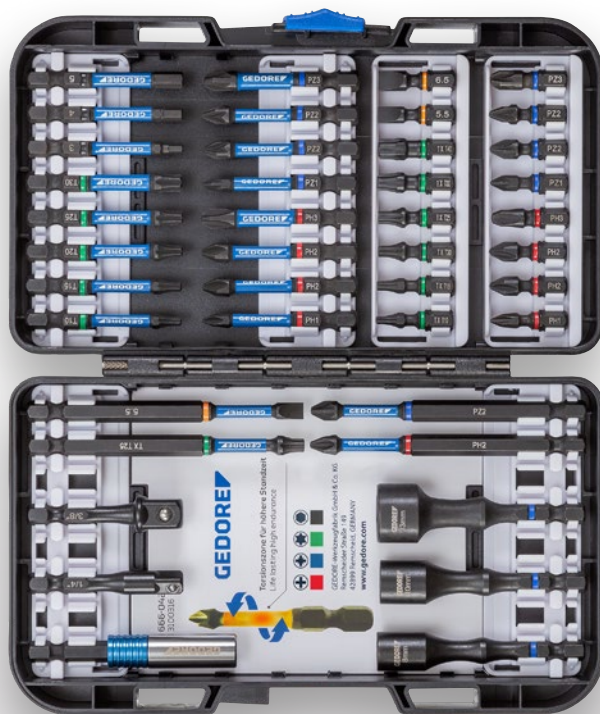
1/4" embouts, 25 mm: 1/4" cruciforme PH 1 2 2 3, 1/4" cruciforme PZ 1 2 3
 1/4" TX T10 T15 T20 T25 T30, 1/4" IN 3 4 5 6
 1/4" embouts, 50 mm: 1/4" hexagonal 4 5 6 mm, 1/4" cruciforme PH 2
 1/4" cruciforme PZ 2, 1/4" TX T15 T20 T25
 1/4" embouts, 90 mm: 1/4" cruciforme PH 1 2, 1/4" cruciforme PZ 1 2, 1/4" TX T15 T20 T25
 Boîte d'accessoires pour embouts vide, Porte-embouts 1/4", Verrouillage à une touche, L.66,5 mm

666-042

JEU D'EMBOUS DE TORSION

42 pièces

- > Zone de torsion pour protéger les embouts sous charge, les pics de couple sont amortis en douceur et la durée de vie est ainsi augmentée
- > Inclut un porte-embout magnétique extrêmement fin et autobloquant avec fonction de changement rapide
- > Pour les applications de vis souples et dures
- > Convient pour les clés à chocs
- > Marquage code couleur



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3100316	666-042	190	120	45	42	0,678

Contenu

Embouts 1/4", 25mm : Fente 1/4" 5,5, 6,5 mm, Cruciforme 1/4" PH 1 2 2 3
 Cruciforme 1/4" PZ 1 2 2 3, 1/4" TX T10 T15 T20 T25 T30 T40
 Embouts de 1/4", 50mm : Hexagone 3 4 5 mm, Cruciforme 1/4" PH 1 2 2 3
 Cruciforme 1/4" PZ 1 2 2 3, 1/4" TX T10 T15 T20 T25 T30
 Embouts 1/4", 88,9 mm : Fente 1/4" 5,5 mm, Cruciforme 1/4" PH 2
 Cruciforme 1/4" PZ 2, 1/4" TX T25
 Adaptateur d'entraînement 1/4" hexagonal x 1/4" carré, L. 50mm
 Adaptateur d'entraînement 1/4" hexagonal x 3/8" carré, L. 50mm
 Douille magnétique avec embout hexagonal 1/4" 8mm, L.67mm
 Douille magnétique avec embout hexagonal 1/4" 10mm, L.67mm
 Douille magnétique avec embout hexagonal 1/4" 13mm, L.67mm
 Porte-embout 1/4" verrouillage à une touche, L.66,5mm

670 M

TOURNEVIS PORTE-EMBOUT 1/4"

- > Tournevis porte-embout 1/4" compact avec poignée ergonomique 2K
- > Combine les avantages d'un tournevis classique avec la flexibilité d'un système d'embouts
- > Poignée compacte à forme innovante pour une transmission de force élevée et une utilisation confortable
- > Design slim du porte embout pour les espaces étroits
- > Aimant puissant maintient la vis fermement sur l'embout
- > Convient à tous les embouts 1/4" courants
- > Protection anti-roulement et trou de suspension pour un rangement pratique

Tournevis compact 1/4" avec poignée ergonomique 2K

Aimant puissant maintient la vis en sécurité sur l'embout

Protection anti-roulement et trou de suspension pour un rangement pratique



Porte-embout fin pour les endroits exigus



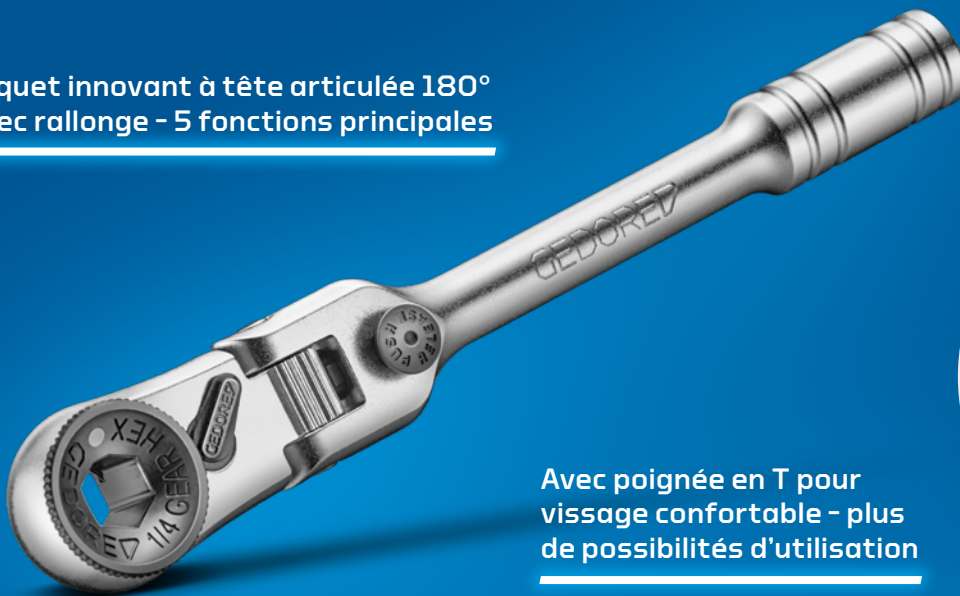
Code	N°	Support d'entraînement, hexagonal	Adaptateur d'entraînement, hexagonal mm	Longueur totale mm	Poids kg
3543854	670 M	1/4"	6,3	97	0,14

671 M-003

KIT CLIQUET MULTIFONCTION

- > Cliquet multifonction 1/4" en set : 5 fonctions, 1 outil
- > Polyvalence maximale : cliquet pour embouts, cliquet 1/4" carré, poignée en T, tête pivotante, rallonge
- > Pour embouts et douilles 1/4" avec adaptateur
- > Cliquet compact et flexible pour embouts avec tête pivotante à 180°
- > Rallonge à l'extrémité de la poignée pour vis profondes
- > Fonction poignée en T : faire passer la rallonge (zone marquée au laser) dans la tête du cliquet (point blanc)
- > Réglable très rapidement et précisément par bouton-poussoir
- > Avec support compact pour une utilisation mobile
- > Couple élevé : cliquet max. 65 Nm ; extrémité de la poignée 1/4" max. 50 Nm

Cliquet innovant à tête articulée 180° avec rallonge - 5 fonctions principales

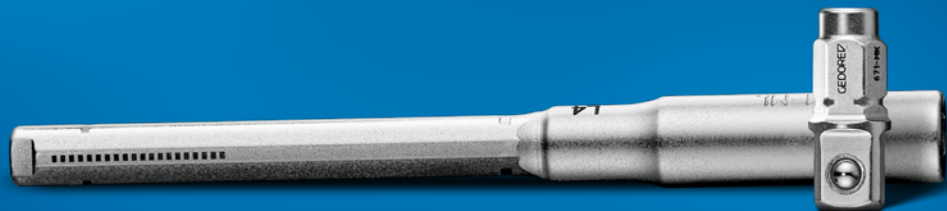


Utilisable comme cliquet pour embouts et comme cliquet 1/4" (avec adaptateur)



Avec poignée en T pour vissage confortable - plus de possibilités d'utilisation

Dans un support compact pour une utilisation sûre et mobile



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
3543870	671 M-003	Cliquet multifonction pour embouts 1/4" 671 M Rallonge 671-M, Adaptateur carré 1/4" 671-MK	3	0,105

2093 U-20

CLIQUET REVERSIBLE 1/4"

- > Carré d'entraînement conforme à la norme DIN 3120 - C 6,3, ISO 1174, avec système de retenue à bille
- > Utilisation universelle dans l'industrie et l'automobile, même dans des espaces confinés
- > Petite tête en forme de goutte pour les positions de vissages les plus restreintes
- > Denture fine (40 dents), avec levier inverseur et déclenchement par poussoir
- > Poignée à 2 composants antidérapante avec trou de suspension

6,3 1/4"



Code	N°	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement mm	Angle de retour
1703749	2093 U-20	1/4"	6,3	9°
Longueur mm	Hauteur tête à cliquet mm		nombre de dents	Poids kg
130	20		40	0,095

1993 TU-10

CLIQUET TÉLESCOPIQUE RÉVERSIBLE 1/2"

- > Long bras de levier pour un couple élevé, max. 600 Nm
- > Réglable de 400 à 600 mm en huit crans
- > Avec déclenchement par bouton-poussoir
- > Carré conducteur conforme à la norme DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, avec système de retenue à bille
- > Le mécanisme de verrouillage peut être actionné d'une seule main

1/2" 12,5



Code	N°	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement mm	Longueur variable mm
3041859	1993 TU-10	1/2"	12,5	400-600
Angle de retour	Nombre de dents		Poids kg	
7,5°	48		1,31	

3093 U-20

CLIQUET REVERSIBLE 3/8"

- > Pour douilles avec entraînement 3/8" conforme à la norme DIN 3120 - C 10, ISO 1174, avec système de retenue à bille
- > Utilisation universelle dans l'industrie et l'automobile, même dans des espaces confinés
- > Petite tête en forme de goutte pour les positions de vissages les plus restreintes
- > Denture fine (60 dents), avec levier inverseur et déclenchement par bouton poussoir
- > Poignée à 2 composants antidérapante avec trou de suspension

10 3/8"



Code	N°	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement mm	Angle de retour
1556800	3093 U-20	3/8"	10	6°
Longueur mm	Hauteur tête à cliquet mm		nombre de dents	Poids kg
200	29,7		60	0,292

1993 ALU-10

CLIQUET RÉVERSIBLE EN ALUMINIUM 1/2"

- > Carré conducteur conforme à la norme DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, avec système de retenue à bille
- > Particulièrement léger pour un travail ergonomique et sans effort
- > Selon DIN 3122, ISO 3315
- > Avec un levier d'inversion abaissé
- > Verrouillage à cliquet en position centrale : lors du changement de vitesse, le levier de vitesse s'enclenche automatiquement pour le rapport droit ou gauche
- > Forgé et durci à partir d'un aluminium spécial
- > Angle de pivotement de retour 7,5°

1/2" 12,5



Code	N°	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement mm	Angle de retour
6142700	1993 ALU-10	1/2"	12,5	7,5°
Longueur mm	Hauteur tête à cliquet mm		nombre de dents	Poids kg
275	39		48	0,34

1993 GU-10 XL

CLIQUET RÉVERSIBLE À LEVIER ARTICULÉ 1/2"

extra longue

- > Version extra longue
- > Pivotable à 180°
- > Avec déclenchement par bouton-poussoir
- > Carré conducteur conforme à la norme DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, avec système de retenue à bille



Code	N°	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement mm	Angle de retour	Longueur mm	Poids kg
2018934	1993 GU-10 XL	1/2"	12,5	7,5°	615	1,19

1993 U-10 L

CLIQUET REVERSIBLE 1/2"

version longue

- > Fabrication conforme à la norme DIN 3122, ISO 3315
- > Verrouillage à cliquet en position centrale : lors du changement de vitesse, le levier de vitesse s'enclenche automatiquement pour le rapport droit ou gauche
- > Avec déclenchement par bouton-poussoir
- > Carré conducteur conforme à la norme DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, avec système de retenue à bille



Code	N°	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement mm	Angle de retour
6154550	1993 U-10 L	1/2"	12,5	7,5°
Longueur mm		nombre de dents		Poids kg
350		48		0,62

1993 U-20

CLIQUET REVERSIBLE 1/2"

- > Carré conducteur conforme à la norme DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, avec système de retenue à bille
- > Fabrication conforme à la norme DIN 3122, ISO 3315
- > Petite tête en forme de goutte pour les positions de vissages les plus restreintes
- > Denture fine (60 dents), avec levier inverseur et déclenchement par bouton poussoir



Code	N°	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement mm	Angle de retour
1436686	1993 U-20	1/2"	12,5	6°
Longueur mm		Hauteur tête à cliquet mm		nombre de dents
275		37,5		60
				Poids kg
				0,52

KL-4007-411

POIGNÉE ARTICULÉE 3/4"

- > Version extra longue (980 mm) avec articulation à 180°
- > Convient pour les vis extrêmement serrées



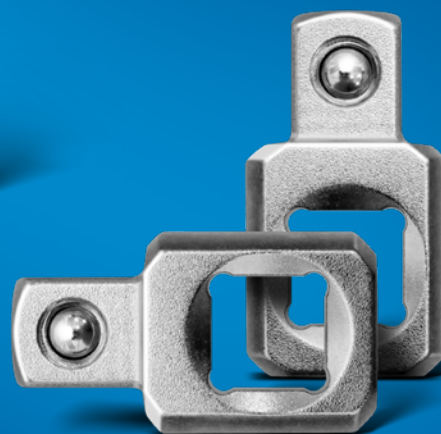
Code	N°	Lecteur carré	Entraînement carré mm	Angle de pivotement total	Couple (max.) Nm	Longueur mm	Poids kg
2941554	KL-4007-411	3/4"	20	180°	1.050	980	3,5

KL-4007-260

JEU D'ADAPTATEURS DE DÉVIATION, 90°

- > Kit unique d'adaptateurs d'inversion pour entraînements 1/4", 3/8" et 1/2"
- > Pour atteindre des vissages très difficiles d'accès
- > Permet un décalage de l'axe d'entraînement et une déviation de la force
- > Peut être combiné avec d'autres adaptateurs et rallonges
- > 2x adaptateurs d'inversion par taille

Trois tailles
d'entraînement
différentes
(1/4", 3/8" et 1/2")



Permet un
décalage de l'axe
d'entraînement
et une déviation
de la force

Code	No.	Entraînement (4 pans)	Angle	Stockage	pièces	Poids kg
3517330	KL-4007-260	1/4" 3/8" 1/2"	90°	dans plateau en plastique	6	0,25

3293 U-2

CLIQUET REVERSIBLE 3/4"

- > Pour douille usage manuel et accessoires avec carré d'entraînement selon DIN 3120 - D 20, ISO 1174, avec verrouillage par goupille
- > Avec disque réversible, mouvement précis et robuste



3/4" 20

Code	N°	Carré d'entraînement	Carré d'entraînement mm	Angle de retour	Longueur totale mm
6278600	3293 U-2	3/4"	20	7,2°	500

Hauteur de la tête du cliquet	nombre de dents	Poids kg
60	50	1,435

S 2032-05

JEU D'ADAPTATEURS 1/4" - 3/4"

5 pièces

- > Avec réducteurs et augmentateur de 1/4" à 3/4"
- > Réducteurs 1930, 3020
- > Pièces d'élargissement 2030, 3019, 1932
- > Veuillez noter les capacités de charge maximales du carré extérieur selon DIN 3123, ISO 3316



6,3 1/4" 10 3/8" 12,5 1/2" 20 3/4"

Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
1729071	S 2032-05	134	51	51	5	0,32

Contenu

Augmentateur 2030 1/4" - 3/8" (max. 62 Nm), Augmentateur 3019 3/8" - 1/2" (max. 202 Nm)
 Augmentateur 1932 1/2" - 3/4" (max. 512 Nm)
 Réducteur 3020 3/8" - 1/4" (max. 62 Nm), Réducteur 1930 1/2" - 3/8" (max. 202 Nm)

KL-4080-100

DOUILLES, MAGNÉTIQUE

10 pièces

- > Inserts magnétiques spéciaux à haut pouvoir de maintien à insérer dans les inserts de clés à douille classiques
- > Convient pour douilles six pans et double six pans
- > Peut être utilisé avec des clés métriques de 10 à 19 mm
- > Convient pour maintenir solidement les vis et les écrous



Code	N°	pièces	Poids kg
3468941	KL-4080-100	10	0,035

D 20 KMU-20

COMPOSITION DE DOUILLES 1/4"

37 pièces

- > Avec douilles à profil UD 12 pans forgés, trempés.
- > Avec un solide cliquet réversible à levier, avec enclenchement par bouton poussoir



6,3 1/4" 6,3 1/4" mm

Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
1822373	D 20 KMU-20	202	119	38	37	0,712

Contenu

Cliquet 2093 U-20, Inserts D 20 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13, 680 4 5,5 6,5 685 3 4 5 6, 685 X 5 6 8, 687 TX T10 T15 T20, T25 T27 T30 T40, 690 1 2, 690 PZD 1 2 3
 Accessoires 1/4" Rallonge 2090-4, 620, 1/4" poignée 676, 699 porte embout

30 HMU-10

COMPOSITION DE DOUILLES 3/8"

22 pièces

- > Avec profil UD 6 pans forgé, trempé, actionné à la main (No. 30)
- > Avec outils d'actionnement en acier au vanadium GEDORE 31CrV3
- > Assortiment U-10 avec solide cliquet réversible à levier



UNIT DRIVE 10 3/8" mm

Code	N°	Largeur mm	Hauteur mm	Profondeur mm	pièces	Poids kg
6235470	30 HMU-10	320	55	210	22	2,71

Contenu

Cliquet 3093 U-10, Inserts 30 6 7 8 9 10 11 13 14 15 16 17 19
 Accessoires, 3/8" Poignée en T avec curseur 3087
 3/8" Rallonge 3090-5-10, 3/8" Joint de cardan 3095

IN 19 PM

JEU DE DOUILLES TOURNEVIS 1/2"

9 pièces

> Pour vis à six pans creux

Jeu de tournevis avec les
tailles les plus courantes

Avec rainure pare-balles pour
un travail en toute sécurité



Complément idéal
à l'équipement
d'outils de base

Coffret en tôle
robuste pour une
utilisation mobile

12,5 1/2" mm

Code	N°	Contenu	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
6156250	IN 19 PM	No. IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17	281	79	35	9	1,4



19 BMC 20

COFFRET DE CLIQUETS ET DOUILLES 1/4"+1/2"

69 pièces

- > Le coffret plastique de cliquets GEDORE convient à l'industrie, à l'automobile ainsi qu'aux artisans
- > Mousse bicolore qui rend plus visible l'absence d'outils
- > En raison de la tête en forme de goutte du cliquet réversible, ce jeu est particulièrement bien adapté aux positions de vis les plus complexes
- > Les cliquets réversibles sont équipés d'une poignée à deux composants, un levier de commutation et un bouton-poussoir, qui permettent un travail confortable, rapide et sécurisé
- > Selon la taille de la clé, les douilles peuvent être prolongées jusqu'à 375 mm dans la profondeur d'enfoncement

Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3108902	19 BMC 20	460	355	86	69	5,72

Contenu

Cliquet 1/4" + 1/2"
 Cliquets réversibles 1/4" 2093 U-20
 Cliquet réversibles 1/2" 1993 U-20
 Inserts pour clés à douille 1/4" + 1/2"
 Douilles 6 pans 1/4" SW 4 4,5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 mm
 Douilles 6 pans 1/2" SW 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 mm
 Douilles 6 pans longs 1/2" SW 10 13 17 19 mm, Bits 1/4"
 Douille hexagonale 2 3 4 5 6 8 mm, TX, avec alésage T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40
 Fente 4 5,5 6,5 8 mm, PH 1 2 3, PZ 1 2 3, XZN M4 M5 M6 M8
 Accessoires 1/4" + 1/2", Extension 1/4" 50 100 mm
 Adaptateur 1/4" x 1/4", Porte-embout 1/4", Poignée en T 1/4"
 Joint de cardan 1/4", Extension 1/2" 125 250 mm
 Joint de cardan 1/2", Poignée en T 1/2"

32 EMU-2

COMPOSITION DE DOUILLES 3/4"

14 pièces

- > Douilles 3/4" avec profil UD à 6 pans (N° 32)
- > Cliquet U-2 réversible à denture fine



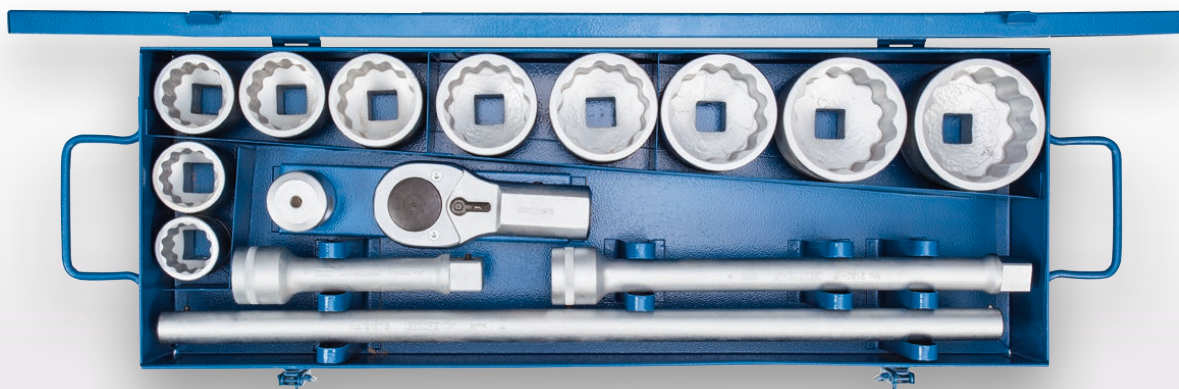
Code	N°	Contenu	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
6280340	32 EMU-2	Cliquet 3293 U-2 Insert 32 22 24 27 30 32 36 38 41 46 50 Accessoires Poignée en T avec curseur 3287 Rallonge 3/4" 3290-8-16	525	525	73	14	11,4

D 21 EMU-10

COMPOSITION DE DOUILLES 1"

15 pièces

- > Jeu de douilles avec profil 12 pans
- > Avec accessoires
- > Avec un solide cliquet réversible actionné par un levier
- > En coffret en tôle d'acier bleu GEDORE



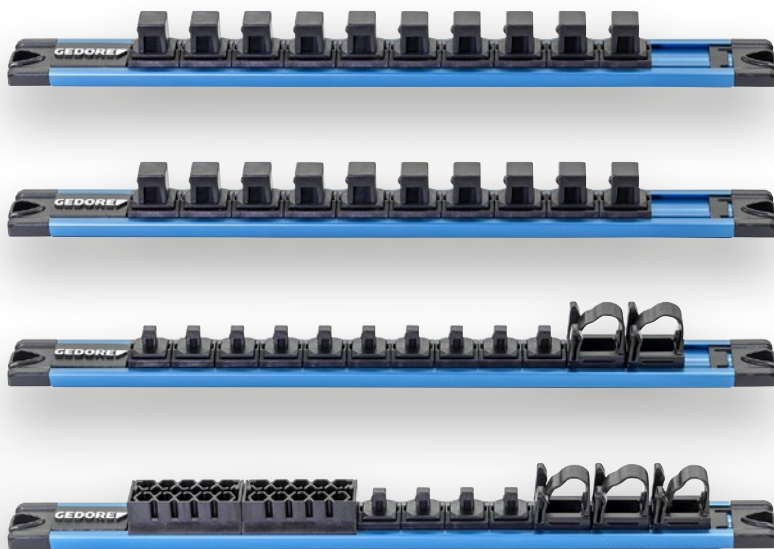
25 1" UNIT DRIVE mm

Code	N°	Contenu	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
6181600	D 21 EMU-10	Cliquet, K 2193 U-10 K Embouts, D 21 36 41 46 5055 60 65 70 75 80 Accessoires, 1" extension 2190-8-16, Poignée transversale 1" 2187 G, 2187 K	765	289	105	15	30,8

SL

BARRE "FLIP-LOCK", MAGNÉTIQUE

- > Barrette de connexion avec emplacements pour inserts et embouts 1/4", 3/8", 1/2" (selon modèle)
- > Barre de connexion 1/4" + BIT comprenant des supports d'accessoires pour cliquets, rallonges, adaptateurs, etc.
- > Mécanisme de verrouillage „Flip-Lock” par basculement
- > Reconnaissance visuelle de l'état de verrouillage grâce à la position d'inclinaison
- > 2 aimants puissants permettent de le fixer solidement à la barre sur des objets métalliques
- > Bande antidérapante au dos de la barre évite tout glissement
- > 2 trous permettent un montage ferme sur des objets non métalliques



1/4" 6,3 3/8" 10 1/2" 12,5



Code	N°	Nombre d'emplacements	Lecteur carré	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
3520773	SL 1910	10	1/2"	340	30	29	0,16
3520757	SL 2012	10	1/4"	340	30	34	0,16
3520765	SL 3010	10	3/8"	340	30	28	0,155
3520781	SL 6620	24	1/4"	340	30	34	0,15

KL-0100-83 K

JEU DE DOUILLES IMPACTS 3/4"

200 mm, 9 pièces

- > Compatible universellement pour les fixations de roue et autres
- > Set robuste de 9 pièces en version extra longue de 200 mm
- > Pour desserrer et serrer des vissages profonds
- > Douilles adaptées aux clés à chocs avec trou de goupille de sécurité
- > Incl. adaptateur réducteur 1" à 3/4"

Toutes les tailles importantes
réunies dans une boîte métallique



Jeu adapté pour
clés à chocs 3/4" et 1"

Aucune perte de
force liée à des
rallonges inutiles



Code	N°	Contenu	Support d'entraînement, carré inch	profil	Insert enfichable, longueur mm	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3518450	KL-0100-83 K	Douille à chocs, 27-46 mm Réducteur 1" - 3/4"	3/4" 1"	6 pans	200	250	220	130	9	17

K 19 L-010

JEU DE DOUILLES IMPACT 1/2"

long, 10 pièces

- › Ensemble de 10 pièces qui couvre les tailles les plus courantes
- › Des vis plus profondes peuvent être atteintes sans extension supplémentaire
- › Approprié aux machines et utilisation manuelle
- › Marquage clair des différentes tailles



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3459195	K 19 L-010	360	140	60	10	2,97

Contenu

1/2" Douilles à choc 6 pans longues
10 13 16 17 18 19 21 22 24 27

K 19-015

JEU DE DOUILLES IMPACT 1/2"

15 pièces

- › Jeu complet de douilles à chocs de 1/2" de 10 - 30
- › Marquage clair des différentes tailles
- › Approprié aux machines et utilisation manuelle



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3459187	K 19-015	260	146	60	15	2,14

Contenu

1/2" Douilles à chocs 6 pans
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30



TF-K

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE TORCOFIX TF-K

1-850 Nm / 0,75-630 lbf·ft

- › Serrage contrôlé des vis dans la plage de 1 - 850 Nm / 0,75 - 630 lbf·ft
- › Avec certificat de calibration traçable (DIN EN ISO 6789-2:2017)
- › Pour un serrage contrôlé de la main droite et de la main gauche (changer le carré pour changer de direction)
- › Nouvelle poignée ergonomique, façonnée en fonction de la position de prise naturelle de la main
- › Alignement vertical de l'échelle, le réglage du couple convient donc aux gauchers et aux droitiers
- › Ligne de graduation placée directement au-dessus de l'échelle, pour éviter les erreurs de lecture (erreur de parallaxe)
- › Etiquetage des unités intégré dans le cadre et également protégé contre l'abrasion par des fenêtres de visualisation



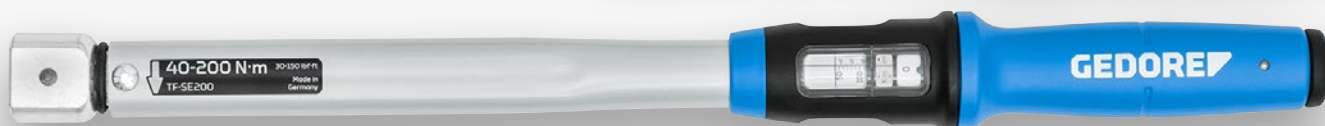
Code	N°	Type	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement métrique mm	Nm	vernier Nm	Hauteur mm	Espace boîtier - carré centré mm	Longueur mm	Largeur de la tête mm	Hauteur de la tête mm	Poids kg
3288226	TF-K5	Tête de champignon	1/4"	6,3	1-5	0,025	39,8	17,5	223	35,0	25,3	0,432
3288234	TF-K25	Tête de champignon	1/4"	6,3	5-25	0,1	39,8	17,5	273	35,0	25,3	0,68
3288242	TF-K50	Tête de champignon	3/8"	10	10-25	0,25	39,8	17,5	303	35,0	25,3	0,55
3278379	TF-K100	Tête de champignon	1/2"	12,5	20-100	0,5	44	22	400	44,0	36	1
3278387	TF-K200	Tête de champignon	1/2"	12,5	40-200	1	45	22	495	44,0	36	1,51
3278395	TF-K300	Tête de champignon	1/2"	12,5	60-300	1	47	22	585	46,0	36	1,68
3278409	TF-K400	Carré de passage	3/4"	20	80-400	1	52	31,25	690	62,5	31	2,15
3278492	TF-K550	Carré de passage	3/4"	20	110-550	1	51	34,5	965	69,0	31	3,62
3278514	TF-K850	Carré de passage	3/4"	20	250-850	1	51	34,5	1.390	69,0	31	5,65

TF-SE

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE TORCOFIX SE

5-200 Nm / 3,7-150 lbf·ft

- › Pour un serrage contrôlé de la main droite et de la main gauche (changer le carré pour changer de direction)
- › Serrage contrôlé des vis dans la plage de 5 à 200 Nm / 3,7 - 150 lbf·ft
- › Avec certificat de calibration traçable (DIN EN ISO 6789-2:2017)
- › Nouvelle poignée ergonomique, façonnée en fonction de la position de prise naturelle de la main
- › Alignement vertical de l'échelle, le réglage du couple convient donc aux gauchers et aux droitiers
- › Ligne de graduation placée directement au-dessus de l'échelle, pour éviter les erreurs de lecture (erreur de parallaxe)



Code	N°	Support d'entraînement, rectangulaire-	Nm	Division des échelles Nm	Bague d'échelle Nm	Longueur totale mm	Longueur de calibrage	Taille du point mm	Poids kg
3288196	TF-SE25	9 x 12	5-25	1	0,1	261,5	261,5	17,5	0,4
3288218	TF-SE50	9 x 12	10-50	2,5	0,25	291,5	236,5	17,5	0,75
3278522	TF-SE100	9 x 12	20-100	5	0,5	378	310,3	17,5	0,77
3278530	TF-SE150	9 x 12	30-150	10	1	469	401,3	17,5	0,93
3278549	TF-SE200	14 x 18	40-200	10	1	479	411,3	25,0	1,01

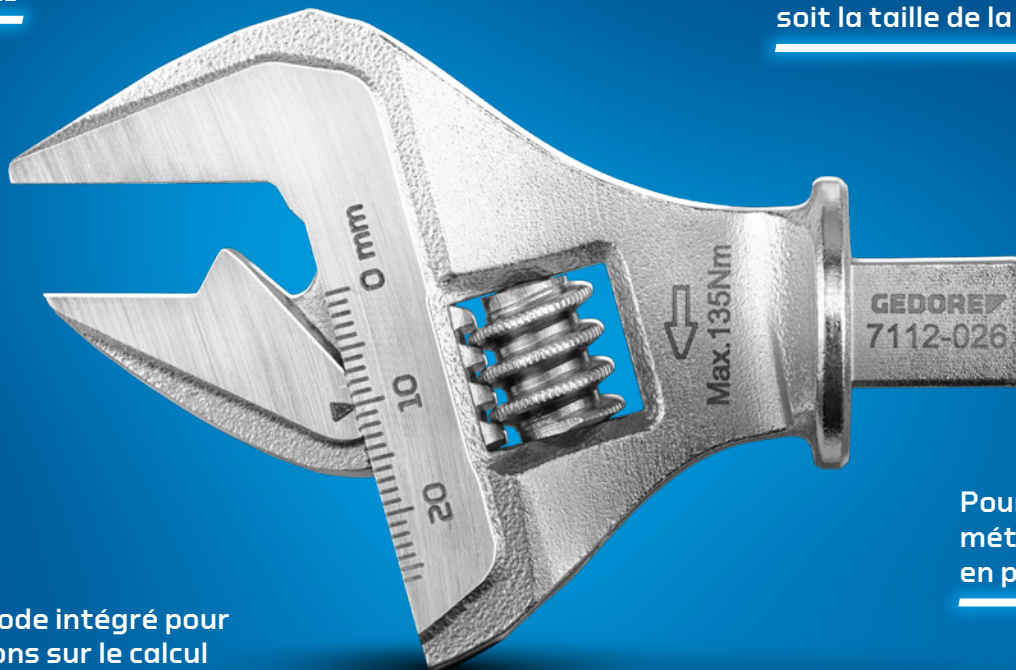
7112

EMBOUT CLE A MOLETTE 9X12, RÉGLABLE

- > Polyvalence grâce à la plage de réglage flexible de la mâchoire de 5 à 41 mm
- > Remplace plusieurs outils à dimensions fixes
- > 3 variantes de modèle disponibles pour l'emmanchement 9x12
- > Valeur constante lors du réglage de l'ouverture de la mâchoire pour faciliter le calcul
- > Échelles de réglage gravées au laser pour un ajustement précis de l'ouverture
- > Convient pour vissages métriques et en pouces
- > Maintien sûr dans le logement grâce à la goupille à ressort intégrée
- > par exemple, adapté aux clés dynamométriques Torcofix TF-SE, DREMOMETER SE
- > Prendre en compte le calcul de l'entraxe

3 versions

Pas constant quelle que
soit la taille de la vis



Pour vissages
métriques et
en pouces

Avec QR-Code intégré pour
informations sur le calcul
correct du pas et son utilisation



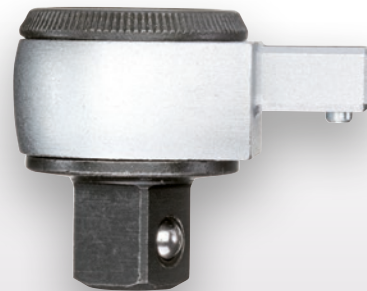
Code	N°	Taille	Longueur totale mm	Envergure en mm	Envergure en pouces	Bloc de jauge	Poids kg
3544451	7112-026	8"	93	5-26	3/16-1"	63,0	0,179
3544478	7112-030	10"	105	5-30	3/16-1.3/16"	75,0	0,263
3544486	7112-041	12"	120	8-41	5/16"-1.1/2"	86,0	0,403

7412

TÊTE DE CLIQUET RECTANGULAIRE RÉVERSIBLE

9x12

- > Pour résoudre des problèmes de montage difficiles
- > Entraînement SE 9x12
- > Capacité de charge continue de 1/4" à 30 Nm
- > Capacité de charge continue de 3/8" à 135 Nm
- > Capacité de charge continue de 1/2" à 150 Nm



Code	N°	Lecteur carré	Entraînement carré mm	Angle d'inclinaison vers l'arrière	Hauteur de la tête mm	Largeur de la tête mm	Bloc de jauge mm	La force de la fatigue	Poids kg
7672710	7412-00	1/4"	6,3	5	16,6	25	17,5	1/4" = 30 Nm	0,059
7686500	7412-01	3/8"	10	5	23,2	34	17,5	3/8" = 135 Nm	0,165
7687230	7412-02	1/2"	12,5	5	24,2	34	17,5	1/2" = 150 Nm	0,176

7712-00

ADAPTATEUR D'EMMANCHEMENT 9X12 À 14X18

- > Adaptateur permettant l'utilisation d'outils à emmanchement 14x18 sur des supports 9x12
- > Augmente les possibilités d'utilisation des outils emmanchables
- > Maintien sûr grâce à la goupille à ressort intégrée sur l'entraînement
- > Par exemple, adapté aux clés dynamométriques Torcofix TF-SE, DREMOMETER SE

NOUVEAU



Code	N°	Support d'entraînement, rectangulaire-	Taille de sortie, rectangulaire	Bloc de jauge mm	La force de la fatigue	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
3544516	7712-00	9 x 12	14 x 18	35,5	150 Nm	51,5	30	23	0,118

7718-00

ADAPTATEUR D'EMMANCHEMENT 14X18 À 9X12

- > Adaptateur permettant l'utilisation d'outils à emmanchement 9x12 sur des supports 14x18
- > Augmente les possibilités d'utilisation des outils emmanchables
- > Maintien sûr grâce à la goupille à ressort intégrée sur l'entraînement

NOUVEAU



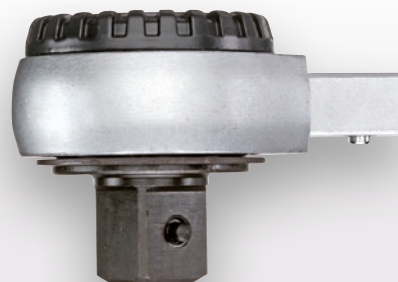
Code	N°	Support d'entraînement, rectangulaire-	Taille de sortie, rectangulaire	Bloc de jauge mm	La force de la fatigue	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
3544524	7718-00	14 x 18	9 x 12	20,0	150 Nm	45	22	19	0,086

7418

TÊTE DE CLIQUET RECTANGULAIRE RÉVERSIBLE

14x18

- > Pour résoudre des problèmes de montage difficiles
- > Entraînement SE 14x18
- > 1/2" jusqu'à 340 Nm de charge continue
- > 3/4" jusqu'à 400 Nm de charge continue



Code	N°	Lecteur carré	Entraînement carré mm	Angle d'inclinaison vers l'arrière	Hauteur de la tête mm	Bloc de jauge mm	La force de la fatigue	Poids kg
7687580	7418-02	1/2"	12,5	7,2	28,8	25,0	1/2" = 340 Nm	0,36
7687660	7418-04	3/4"	20	7,2	35,5	33,0	3/4" = 400 Nm	0,79

7118

EMBOUT CLE A MOLETTE 14X18, RÉGLABLE

- > Polyvalence grâce à la plage de réglage flexible de la mâchoire
- > Remplace plusieurs outils à dimensions fixes
- > 2 variantes de modèle disponibles pour l'emmanchement 14x18
- > Valeur constante lors du réglage de l'ouverture de la mâchoire pour faciliter le calcul
- > Échelles de réglage gravées au laser pour un ajustement précis de l'ouverture
- > Convient pour vissages métriques et en pouces
- > Maintien sûr dans le logement grâce à la goupille à ressort intégrée
- > par exemple, adapté aux clés dynamométriques Torcofix TF-SE, DREMOMETER SE

2 versions

Pas constant quelle
que soit la taille de la vis



Pour vissages
métriques et
en pouces

Avec QR-Code intégré pour
informations sur le calcul
correct du pas et son utilisation



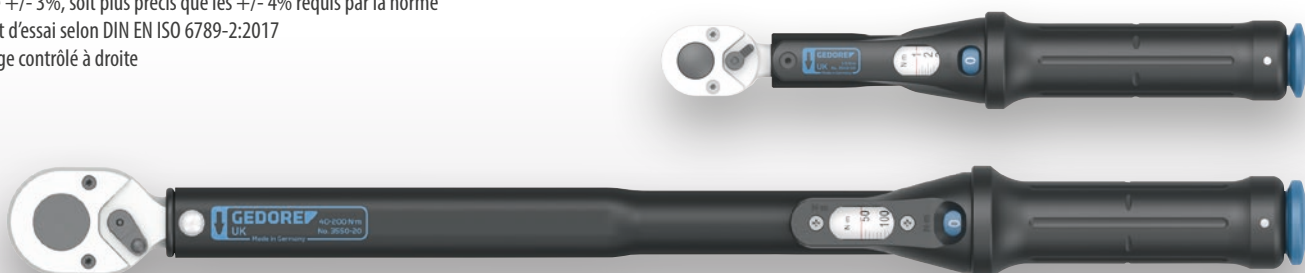
Code	N°	Taille	Longueur totale mm	Envergure en mm	Envergure en pouces	Bloc de jauge	Poids kg
3544494	7118-030	10"	115	5-30	3/16-1.3/16"	75,0	0,3
3544508	7118-041	12"	130	8-41	5/16-1.1/2"	86,0	0,441

3549 UK - 3550 UK

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE TORCOFLEX UK

1-200 Nm

- > Clé dynamométrique déclenchante, robuste avec poignée intégrée réglable, carré d'entraînement à cliquet réversible
- > Classé selon din EN 6789:2017 Type II classe A, calibré à une tolérance maximale de +/- 3%, soit plus précis que les +/- 4% requis par la norme
- > incl. certificat d'essai selon DIN EN ISO 6789-2:2017
- > Pour le serrage contrôlé à droite



Code	N°	Type	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement métrique mm	Nm	vernier Nm	Hauteur mm	Espace boîtier - carré centré mm	Longueur mm	Largeur de la tête mm	Hauteur de la tête mm	Poids kg
2958007	3549-00 UK	Cliquet réversible à levier	1/4"	6,3	1-5	0,025	34	12,5	225	25,0	15	0,61
2958015	3549-02 UK	Cliquet réversible à levier	1/4"	6,3	5-25	0,1	35	12,5	285	25,0	15	0,67
2958023	3549-05 UK	Cliquet réversible à levier	3/8"	10	10-50	0,25	34	17,5	350	35,0	19,1	0,825
2958031	3550-10 UK	Cliquet réversible à levier	1/2"	12,5	20-100	0,5	45	21,25	410	42,5	22	1,3
2958058	3550-20 UK	Cliquet réversible à levier	1/2"	12,5	40-200	1	44	21,3	500	42,5	22	1,52

3550-UK-LS4

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE TORCOFLEX UK SET 1/2"

5 pièces

- > Clé dynamométrique qui a fait ses preuves dans la plage de serrage 40-200 Nm avec certificat de contrôle
- > Serrage à droite contrôlé ; cliquet réversible avec rotation à droite et à gauche ; Sortie 1/2"
- > Classé conforme à la norme DIN EN ISO 6789-2: 2017 ; Ajusté à un écart maximal toléré de +/- 3% et donc plus précis que les +/- 4% requis dans la norme
- > Avec son extension de 1/2" et ses douilles avec manchon de protection dans les dimensions 17, 19 et 21 mm, ce set est parfaitement adapté au changement de roue des voitures particulières



Code	N°	Type	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement métrique mm	Nm	Hauteur mm	Espace boîtier - carré centré mm	Longueur mm	Largeur de la tête mm	Hauteur de la tête mm	pièces	Poids kg
3107027	3550-UK-LS4	Cliquet réversible à levier	1/2"	12,5	40-200	44	21,3	499	42,5	22	5	2,36

Contenu

Clé dynamométrique TORCOFLEX 40 - 200 Nm No. 3550-20 UK
Rallonge No. 1990-5, Jeu de douilles renforcées 1/2", 3 pièces

8564-02

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE DREMOMETER

En coffret métallique, 750-2000 Nm

- › Serrage contrôlé des vis dans la plage de 750 - 2000 Nm
- › Utilisation dans presque tous les domaines de la production industrielle
- › Classé conforme à la norme DIN EN ISO 6789-2: 2017, type II, classe A, avec certificat de contrôle traçable, étalonné pour un écart maximal toléré de +/- 3% et donc plus précis que les +/- 4% requis par la norme
- › Entraînement carré de 1" avec maintien par goupille DIN 3120 - B 25, ISO 1174
- › Déclenchement automatique des courts-circuits avec signal tactile et sonore
- › Echelle unique avec une division d'échelle de 50 Nm
- › Léger, mais robuste (car le boîtier est fait d'une seule pièce d'aluminium) et insensible, très facile à utiliser en atelier
- › Pas de décalage des valeurs et d'influence sur la précision en travaillant avec les deux mains ou en opérant à l'extérieur de la poignée (comme avec les clés dynamométriques classiques).
- › Usure extrêmement faible grâce à la réduction de la force du mécanisme de levier
- › La plus grande précision même en cas d'utilisation intensive et continue
- › Utilisation simple - serrage rapide et sûr du couple
- › Réglage agréable grâce à un bouton de réglage captif à l'extrémité de la poignée
- › Coffret métallique robuste avec insert tool-check



Code	N°	Type	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement métrique mm	Contenu	Nm	Hauteur mm	Espace boîtier - carré centré mm	Longueur mm	Longueur Dremo avec tuyau	Largeur de la tête mm	Hauteur de la tête mm	Poids kg
7695680	8564-02	Carré simple rigide	1"	25	Tube d'extension No. 8564-92 + 8572-74	750-2000	71	30	932	2353 mm	60,0	40	18,63

8576-01

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE DREMOMETER DXL

520-1000 Nm / 380-730 lbf-ft

- › Avec double carré pour serrage contrôlé à droite ou à gauche
- › Serrage contrôlé des vis dans la plage de 520 - 1000 Nm / 380 - 730 lbf-ft
- › Utilisation dans presque tous les domaines de la production industrielle
- › Déclenchement automatique au couple audible et perceptible
- › Pas de décalage de valeur et pas d'influence sur la précision en raison d'un travail ambidextre ou d'un fonctionnement à l'extérieur de la poignée (comme avec les clés dynamométriques conventionnelles)
- › Double échelle Nm / lbf-ft
- › Précision maximale déviation maximale de +/- 3%
- › Certificat selon la norme DIN EN ISO 6789:2017 Partie 2
- › Réduction de la charge de travail de l'utilisateur grâce à l'utilisation d'une rallonge



Code	N°	Type	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement métrique mm	Contenu	Nm	Hauteur mm	Espace boîtier - carré centré mm	Longueur mm	Longueur Dremo avec tuyau	Largeur de la tête mm	Hauteur de la tête mm	Poids kg
7694360	8576-01	Carré double rigide	3/4"	20	Tube rallonge ALU No. 8571-80	520-1000	35	22,5	812	1403 mm	45,0	35	4,3

8563-N-05

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE DREMOMETER DNR SET 3/4"

155-760 Nm

- > Clé dynamométrique sur la plage 155-760 Nm avec certificat de contrôle ; avec tube de rallonge
- > Echelle Vernier - résolution 1.0 Nm
- > Serrage à droite contrôlé; Sortie 3/4"; Livré avec cliquet en sortie 3/4" à emboîtement 3/4"
- > Fonctionnement sans erreur grâce à l'indépendance de la longueur
- > Classé selon DIN EN ISO 6789-2:2017 ; Ajusté à une tolérance maximale de +/-3 %, donc plus précis que les +/-4 % requis par la norme

**Utilisation sans erreur :
le couple n'est pas lié à
la position des mains**

**Échelle Vernier avec
une résolution de 1 Nm**

**Le cliquet 3/4" complète
la DREMOMETER pour
une utilisation optimale**



**Tube rallonge en aluminium avec
manchon de serrage pour un réglage
optimal de la longueur du levier**

Code	N°	Type	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement métrique mm	Contenu	Nm	Hauteur mm	Espace boîtier - carré centré mm	Longueur mm	Longueur Dremo avec tuyau	Poids kg
3107043	8563-N-05	Carré simple	3/4"	20	DREMOMETER DN 3/4" avec vernier 155-760 Nm No. 8563-N-00 Tube à emboîter DR/DX ALU No. 8571-80 Cliquet à emboîter No. 754-04	155-760	35	22,5	812	1403 mm	5,53

CLIQUET ADAPTABLE DREMOMETER

- › En combinaison avec les clés DREMOMETER pour un serrage contrôlé dans le sens des aiguilles d'une montre incluant un mécanisme à cliquet
- › En acier au chrome vanadium
- › Max. Capacité de charge permanente maximale de l'équerre de raccordement selon DIN EN ISO 6789-2017 ou charge maximale du réceptacle



Code	N°	conduire pouce carré	Entraînement carré métrique	Capacité de charge continue	Poids kg
7680730	754-04	3/4"	20	3/4" = 1000 Nm	1,05
7680810	754-06	1"	25	1" = 2000 Nm	1,7

8581-01

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE DREMOMETER EK

600-1500 Nm

- › Clé dynamométrique avec entraînement carré 1" dans la gamme 600 - 1500 Nm
- › Carré simple pour serrage contrôlé à droite
- › Déclenchement automatique au couple audible et perceptible
- › Échelle unique pour la plage de mesure en Nm
- › Précision maximale déviation maximale de +/- 3 %
- › Utilisation sans erreur – aucune variation de valeur si actionné hors de la poignée
- › Certificat selon la norme DIN EN ISO 6789:2017 Partie 2
- › Réduction de la charge de travail de l'utilisateur grâce à l'utilisation d'une rallonge



Code	N°	Type	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement métrique mm	Contenu	Nm	Hauteur mm	Espace boîtier - carré centré mm	Longueur mm	Longueur Dremo avec tuyau mm	Largeur de la tête mm	Hauteur de la tête mm	Poids kg
2311267	8581-01	Carré simple	1"	25	Tube de rallonge N° 8564-92	600-1500	71	30	932	1608 mm	60,0	40	9,55

TSN

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE TSN SLIPPER

1-55 Nm / réglage fixe

- › Mécanisme de précision qui clique de façon sensible et audible à l'atteinte de la valeur réglée – pas de dépassement possible
- › Serrage contrôlé des vis dans la plage de 5 - 55 Nm
- › Montage en série ou à la chaîne
- › Un fonctionnement extrêmement continu
- › Clé dynamométrique réglable - sans échelle
- › Précision de déclenchement : tolérance de +/- 4 % de la valeur réglée (TSN 5/45 +/- 6 % de tolérance)
- › Certificat de contrôle selon la norme DIN EN ISO 6789



Code	N°	Type	Carré d'entraînement impérial	Carré d'entraînement métrique mm	Nm	Longueur mm	Poids kg
1196650	TSN 5/45	Carré simple à cliquet	1/4"	6,3	1-5	195	0,3
7091900	TSN 25 D	Carré simple à cliquet	1/4"	6,3	5-25	216	0,462
7092120	TSN 55	Carré simple à cliquet	3/8"	10	15-55	324	1,075

DVI-28Z

MULTIPLICATEUR DE COUPLE DREMOPLUS ALU

2800 Nm / 2050 lbf-ft

- > Pour l'industrie, les chantiers de construction, les ateliers de VL et PL, la technologie agricole, les engins de chantier, les ponts, les navires, les avions, la construction ferroviaire, les raffineries.
- > Carré d'entraînement alésé pour la réception de douille impact avec goupille de sécurité
- > Poids réduit grâce au boîtier en aluminium
- > Meilleure que +/- 3 % de précision



Code	N°	Couple de sortie (max.) Nm	Couple de sortie (max.) lbf-ft	Rapport de transmission
2653273	DVI-28Z	2800	2070	1:5,5
Version du bras de réaction	Support d'entraînement, carré inch	Carré de sortie	Poids kg	
Forme en Z, coudée	3/4"	1"	6,1	

DVV-13Z

MULTIPLICATEUR DE COUPLE DREMOPLUS ALU

1300 Nm / 950 lbf-ft

- > Serrage et desserrage contrôlés des vis
- > Avec engrenage planétaire à un étage
- > Boîtier en aluminium haute performance
- > Meilleure que +/- 3 % de précision
- > Peut être utilisé en combinaison avec une clé dynamométrique
- > Possibilité de montage ultérieur d'un bras de réaction droit en forme de L



Code	N°	Couple de sortie (max.) Nm	Couple de sortie (max.) lbf-ft	Rapport de transmission
2653370	DVV-13Z	1300	960	1:5
Version du bras de réaction	Support d'entraînement, carré inch	Carré de sortie	Poids kg	
Forme en Z, coudée	1/2"	3/4"	3,5	

DVV-13ZG

MULTIPLICATEUR DE COUPLE AVEC JEU DE DOUILLES

1300 Nm / 950 lbf-ft

- > Particulièrement adapté pour l'industrie, les chantiers de construction, les ateliers de VL et PL, la construction agricole, les ponts, les navires, les avions, la construction ferroviaire, les raffineries, la construction de machines et d'installations, la maintenance
- > Multiplicateur de couple mécanique à commande manuelle pour le serrage et le desserrage contrôlés
- > Boîtier en aluminium haute performance
- > Peut être équipé ultérieurement en option d'un bras de réaction droit en forme de L, avec carré de réaction réglable, en métal léger
- > Le kit contient trois clés à molette différentes : 3/4" SW 27, 30, 32 mm
- > Carré d'entraînement alésé pour la réception de douille impact avec goupille de sécurité
- > Dans une mallette de transport avec insert en mousse



Code	N°	Contenu	Longueur mm	Poids kg
2653389	DVV-13ZG	DVV-13Z, K 32 27, K 32 30, K 32 32	230	4,5

1530

CHARIOT DE SERVICE

- > Trois grandes surfaces de rangement ouvertes, capacité totale 200 kg
- > Flexibilité grâce à la surface d'étagère centrale réglable en hauteur
- > Utilisation optimale grâce aux roues orientables
- > Compatible avec les ensembles d'outils GEDORE (modules ES ou CT)



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm
3437507	1530	1.075	480	975
Capacité de charge kg	Nombre d'étagères			Poids kg
200	3			35

2004 0511

SERVANTE

- > Tablette de travail en ABS avec compartiments pour petites pièces
- > Espace de rangement avec revêtement en tôle perforée (perforation Euro 10 x 38 mm) et 2 tiroirs amovibles pour petites pièces et porte côté poignée
- > Tiroirs larges (L 480 x P 400 mm) à pleine extension, amovibles
- > Capacité de charge par tiroir 40 kg, tiroir du bas pour charges lourdes 60 kg
- > Capacité de charge totale de 1000 kg en statique (750 kg en dynamique)
- > Même à la charge maximale, la conception de l'axe de roue GEDORE garantit les propriétés suivantes : Fonctionnement en douceur, directivité et maniabilité



Code	N°	RAL	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Capacité de charge kg	Nombre de tiroirs	Séparateurs transversaux	Séparateurs longitudinaux	Poids kg
1640739	2004 0511	RAL 5017	865	605	1.020	5x Type 1, H = 67 mm 1x Type 2, H = 137 mm 1x Type 3, H = 207 mm	1000	7	2	3	85

1500 ES-02-2004

SERVANTE AVEC UN ASSORTIMENT DE 207 OUTILS

- › Servante de haute performance et qualité industrielle éprouvée GEDORE avec équipement de base pour le secteur commercial ou le bricoleur ambitieux
- › Outils aux dimensions métriques
- › Modules ES d'outils GEDORE éprouvés en plastique ABS
- › Résistant aux huiles et aux graisses



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Nombre de tiroirs	pièces	Poids kg
2657708	1500 ES-02-2004	865	605	1.020	6x Type 1, H = 67 mm 2x Type 2, H = 137 mm	8	207	117,1

Contenu

1/4" Cliquet réversible No. 2093 U-10, 1/4" Poignée en T No. 2087, 1/4" Rallonge No. 2090-4, 1/4" Cardan No. 2095, 1/4" Poignée carrée No. 2098
 1/4" Insert de clé à douille hexagonale No. 20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14, 1/4" Insert de clé à douille TX externe No. TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10
 1/4" Embout de tournevis 6 pans interne No. IN 20 3 4 5 6 8, 1/4" Embout de tournevis TX No. ITX 20 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40
 1/2" Cliquet réversible No. 1993 U-20, 1/2" Poignée en T No. 1987, 1/2" Cardan No. 1995, 1/2" Rallonge No. 1990-5 -10
 1/2" Insert de clé à douille hexagonale No. 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32, 1/2" Embout de tournevis à fente No. IS 19 10x1,6 12x2
 1/2" Embout de tournevis Phillips PH No. IKS 19 2 3 4, 1/2" Embout de tournevis XZN No. INX 19 8 10, 1/2" Embout de tournevis TX No. ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60
 1/2" Embout de tournevis TX No. ITX 19 L T20-100 T25-100 T27-100 T30-100 T40-100 T45-100 T50-100 T55-100 T60-100, long
 1/2" Embout de tournevis 6 pans interne No. IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17, 1/2" Embout de tournevis 6 pans interne No. IN 19 L 5-90 6-90 8-90 10-140 12-140 14-140, long
 1/2" Douille à chocs 6 pans No. K 19 10 13 14 17 19, 1/2" Extracteur de vis No. K 1900, 5/16" Embout de tournevis à fente 3K No. 880 7 8 9 12
 5/16" Embout de tournevis 6 pans creux No. 885 5 6 8 10, 5/16" Embout de tournevis Phillips PH No. 890 1 2 3 4
 Connecteur 5/16" 6 côtés - 1/2" 4 côtés No. KB 819, Clé mixte profil UD No. 1 B 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22
 Clé mixte à cliquet polygonal, profil UD No. 7 R 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19, Clé à fourche double No. 6 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27
 Jeu de clé allen, hexagonaux, 1,5-8 mm, 8 pièces. No. PH 42-88 (2-10 mm), Clé à douille, hexagonale No. 2133 5,5 6 7 8 9 10, Pince universelle 10" avec poignée 2K réglable sur 15 positions No. 142 10 JC
 Pince universelle puissante 180 mm manche 2K No. 8250-180 JC, Pince à bec effilé 160 mm manche 2K No. 8132-160 JC, Pince coupante latérale puissante 160 mm, manche 2K No. 8316-160 JC
 Pointeau No. 100-12, Chasse-goupilles - Ø No. 119-1,5 -3 -4, Burin plat No. 97-250, Ciseau croisé No. 98-125, Pousoir No. 99 12-5, Marteau de serrurier ROTBAND-PLUS No. 600 H-300
 Lime à filets pour filetages métriques No. 140, Mètre ruban en acier 5m No. 4534-5, Pied à coulisse numérique No. 711, Pince à épiler avec pointes coudées No. 720
 traceur No. 745, Tournevis plat 3K No. 2150 4 5,5 6,5 8, Tournevis plat 3K No. 2160 PH 1 2
 Pince à circlips pour anneaux de retenue extérieures, droite No. 8000 A 1 2, Pince à circlips pour anneaux de retenue extérieures, coudée No. 8000 A 21
 Pince à circlips pour anneaux de retenue extérieures, droite No. 8000 J 1 2, Pince à circlips pour anneaux de retenue extérieures, coudée No. 8000 J 21
 Vérificateur de taille TX No. 708 [2x], Module de séparation vide No. 1500 ED-70 K, 475x77x40 mm [6x], Servante avec 8 tiroirs No. 2004 0620

1500 ES-03 2004

SERVANTE AVEC UN ASSORTIMENT DE 325 OUTILS

- › Servante avec outils haute performance de qualité industrielle éprouvée GEDORE avec une gamme industrielle complète
- › Outils aux dimensions métriques
- › Modules ES d'outils GEDORE éprouvés en plastique ABS



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Nombre de tiroirs	pièces	Poids kg
2657716	1500 ES-03-2004	865	605	1.020	8x Type 1, H = 67 mm 1x Type 2, H = 137 mm	9	325	138,4

Contenu

1/4" Cliquet réversible No. 2093 U-10, 1/4" Poignée en T No. 2087, 1/4" Rallonge No. 2090-4, 1/4" Cardan No. 2095, 1/4" Poignée carrée No. 2098
 1/4" Insert de clé à douille hexagonale No. 20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14, 1/4" Insert de clé à douille No. 20 L 4 4,5 5 6 7 8 9 10 12 13, long
 1/4" Embout de tournevis 6 pans interne No. IN 20 3 4 5 6 8, 1/4" Insert de clé à douille TX externe No. TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10
 1/4" Embout de tournevis TX No. ITX 20 T8 T9 T10 T11 T20 T25 T27 T30 T40, 1/4" Embout de tournevis à fente 3K No. 680 4 5,5 6,5 8, 1/4" Embout de tournevis 6 pans creux No. 685 2,5 3 4 5 6
 1/4" Embout de tournevis 6 pans creux No. 685 X 5 6 8, 1/4" Embout de tournevis 6 pans creux No. 687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40
 1/4" Embout de tournevis PH No. 690 1 2 3, 1/4" Embout de tournevis PZ No. 690 PZD 1 2 3, 1/4" Porte-embout No. 699, 1/4" Adaptateur d'embout No. 620, 1/4" Multiprise No. 676
 1/2" Cliquet réversible No. 1993 U-20, 1/2" Poignée en T No. 1987, 1/2" Cardan No. 1995, 1/2" Rallonge No. 1990-5-10
 1/2" Insert de clé à douille hexagonale No. 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32, 1/2" Insert de clé à douille hexagonale No. IS 19 10x1,6 12x2
 1/2" Insert de clé à douille hexagonale No. IKS 19 2 3 4, 1/2" Embout de tournevis 6 pans interne No. IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17
 1/2" Embout de tournevis 6 pans interne No. IN 19 L 5-90 6-90 8-90 10-140 12-140 14-140, long, 1/2" Embout de tournevis TX No. ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60
 1/2" Embout de tournevis TX No. ITX 19 L T20-100 T25-100 T27-100 T30-100 T40-100 T45-100 T50-100 T55-100 T60-100, long
 1/2" Embout de tournevis XZN No. INX 19 8 10, 1/2" Douille à chocs 6 pans No. K 19 10 13 14 17 19, 1/2" Extracteur de vis No. K 1900, 5/16" Embout de tournevis à fente 3K No. 880 7 8 9 12
 5/16" Embout de tournevis 6 pans creux No. 885 5 6 8 10, 5/16" Embout de tournevis Phillips PH No. 890 1 2 3 4, Connecteur 5/16" 6 côtés - 1/2" 4 côtés No. KB 819
 Porte-insert 1/4" 6 pans - 1/4" 4 pans No. 673 6,3, Outil de maintien combiné No. 639, Clé à molette No. 60 P 8 10"
 Clé mixte profil UD No. 1 B 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22, Clé mixte à cliquet polygonal, profil UD No. 7 R 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19
 Clé à anneau double profil UD No. 2 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22, Clé à anneau double ouverte, 6 pans No. 400 8x10 10x11 12x14 13x15 17x19
 Clé à double anneau No. 6 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27, Clé à double articulation profil UD No. 34 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17
 Tournevis plat 3K No. 2150 4 5,5 6,5 8, Tournevis plat 3K No. 2160 PH 1 2, Tournevis 3K TX No. 2163 TX T8 T10 T15 T20 T25 T30
 Fente pour tournevis VDE No. VDE 2170 4 5,5 6,5 8, Tournevis VDE Phillips PZ No. VDE 2160 PZ 1 2, Clés Allen 2K No. DT 2142 2,5 3 4 5 6 7 8 10
 Jeu de clé allen dans un support, 8 pièces No. PH 42-88 (2,5 3 4 5 6 8 10), Jeu de clé allen No. H 42 KEL-88, hexagonal 2,5 3 4 5 6 8 10 mm, tête sphérique
 Jeu de clé allen, hexagonaux, 1,5-8 mm, 8 pièces. TX No. H 43 KTX-07, TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40, Jeu d'extracteurs de vis No. 8551-55, M3-M18, Pince universelle 10", réglable sur 15 positions No. 142 10 C
 Pince universelle VDE No. VDE 8250-180 H, Pince à bec effilé VDE No. VDE 8132-160 H, Pincettes coupantes latérales VDE No. VDE 8314-160 H, Emplacement pour testeur de tension No. 4615 3, 220-250 V, 3mm
 Pince à circlips pour anneaux de retenue extérieures, droite No. 8000 A 1 2, Pince à circlips pour anneaux de retenue extérieures, coudée No. 8000 A 21
 Pince à circlips pour anneaux de retenue extérieures, droite No. 8000 J 1 2, Pince à circlips pour anneaux de retenue extérieures, coudée No. 8000 J 21
 Pince à préhension No. 137 10, Pointeau No. 100-12, Chasse-goupilles - Ø No. 119-1,5 -3 -4, Burin plat No. 97-250, Ciseau croisé No. 98-125, Poussoir No. 99 12-5, Grattoir No. 133 K
 Marteau de serrurier ROTBAND-PLUS No. 600 H-300, Lime à filets pour filetages métriques No. 140, Mètre ruban en acier 5m No. 4534-5, Vérificateur de taille TX No. 708 (2X)
 Pied à coulisse numérique No. 711, Pince à épiler avec pointes coudées No.720, Traceur No. 745, Jeu de limes No. 8728 Lime plate, triangulaire, carrée, demi-ronde, ronde
 Couteau à câble No. 0513-09, 195 mm, Extracteur à 2 bras No. 106/103, Extracteur à 3 bras No. 107/103, Tige filetée No. 1.1406140, Crochet de déclenchement No. 106/S100-E [3x]
 Lumière LED miniature No.649, Module de séparation vide No.1500 ED-70 K, 475x77x40 mm [7x], Servante avec 9 tiroirs No. 2004 0810

MAGIC 2005 0511-7016

SERVANTE

- > Modèle spécial Black Edition
- > Plateau en ABS avec compartiment de rangement
- > Panneaux latéraux avec perforation Euro 10 x 38 mm
- > Protection anti choc sur les arrêtes
- > Verrouillage centralisé avec serrure à cylindre
- > Tiroirs larges (L 640 x P 400 mm) avec ouverture à 100 %, extractibles
- > Capacité de charge par tiroir 40 kg, tiroir du bas pour charges lourdes 60 kg
- > Capacité de charge totale de 1000 kg en statique (750 kg en dynamique)

**Édition spéciale
en anthracite**



**6 tiroirs avec capacité
de 40 kg et un tiroir pour
charges lourdes de 60 kg**

**La construction
d'essieu spéciale GEDORE
assure : roulement facile,
maniabilité et stabilité
directionnelle même à
pleine charge**



Code	N°	RAL	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Capacité de charge kg	Nombre de tiroirs	Séparateurs transversaux	Séparateurs longitudinaux	Poids kg
3544567	MAGIC 2005 0511-7016	GEDORE noir, RAL 7016	865	605	1.020	5x Type 1, H = 67 mm 1x Type 2, H = 137 mm 1x Type 3, H = 207 mm	1000	7	2	3	84

2005 0701 SERVANTE

- > Plateau en ABS avec compartiment de rangement
- > Panneaux latéraux avec perforation Euro 10 x 38 mm
- > Protection anti choc sur les arrêtes
- > Verrouillage centralisé avec serrure à cylindre
- > Tiroirs larges (L 640 x P 400 mm) avec ouverture à 100 %, extractibles
- > Capacité de charge par tiroir 40 kg, tiroir du bas pour charges lourdes 60 kg
- > Capacité de charge totale 1000 kg statique (750 kg dynamique)



Code	N°	RAL	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Capacité de charge kg	Nombre de tiroirs	Séparateurs transversaux	Séparateurs longitudinaux	Poids kg
2003554	2005 0701	GEDORE bleu, RAL 5017	865	605	1.020	7x Type 1, H = 67 mm 1x Type 3, H = 207 mm	1000	8	2	3	87



2005-TS-147 SERVANTE AVEC ASSORTIMENT D'OUTILS 147 pièces

- > Outils en dimensions métriques pour l'industrie, l'artisanat et l'automobile
- > Modules mousses bicolores

Code	N°	Profondeur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Nombre de tiroirs	Poids kg
2980282	2005-TS-147	865	605	1.020	5x Type 1, H = 67 mm 1x Type 2, H = 137 mm 1x Type 3, H = 207 mm	7	104,3

Contenu

1/4" Cliquet réversible No. 2093 U-20, 1/4" Extension de cardan No. 2090 KR-4
 1/4" Poignée en T No. 2087, 1/4" Insert pour clé à douille, profil UD No. D 20 4 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13
 1/4" Insert de clé à douille No. TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10, 1/4" Embout de tournevis à fente 3K
 No. 680 4 5,5 6,5 8, 1/4" Embout de tournevis 6 pans creux No. 685 2,5 3 4 5 6
 1/4" Embout de tournevis XZN No. 685 X 5 6 8, 1/4" Embout de tournevis PH No. 690 1 2 3
 1/4" Embout de tournevis PZ No. 690 PZD 1 2 3
 1/4" Embout de tournevis TX No. 687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40
 1/4" Multiprise No. 676, 1/4" Porte-embout No. 699, 1/2" Cliquet réversible No. 1993 U-20
 1/2" Renouvellement No. 1990-2.1/2, 1/2" Extension de cardan No. 1990 KR-5 -10
 1/2" Insert de clé à douille No. D 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32
 1/2" Embout de tournevis 6 pans interne No. IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14
 Porte-insert 1/4" 6 pans - 1/4" 4 pans No. 673 6,3
 Adaptateur d'embout 1/4" 6 pans - 1/4" 4 pans No. 620
 Clé mixte profil UD No. 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24
 Jeu de clé allen, hexagonaux, 1,5-8 mm, 8 pièces. No. PH 42-88 (2-10 mm)
 Tournevis plat 3K No. 2154SK 3,5 5,5 6,5 8, Tournevis 3K PH No. 2160SK PH 1 2
 Pince universelle No. 142 10 TL, Pince universelle puissante No. 8250-180 JC
 Pincettes multiples No. 8133-200 JC, Pincettes coupantes puissantes No. 8316-180 JC
 Marteau de serrurier No. 4 E-500, Pointeau No. 100-12, Chasse-goupilles - Ø No. 119-1,5-3 -4
 Burin plat No. 97-250, Ciseau croisé No. 98-125, Poussoir No. 99 12-5
 Jeu de forets hélicoïdaux No. 8550-024



Code	N°	pièces	Poids kg
2955997	TS-147	147	12,07



2005-TS-190

SERVANTE AVEC ASSORTIMENT D'OUTILS

190 pièces

- > Outils en dimensions métriques pour l'industrie, l'artisanat et l'automobile
- > Modules mousses bicolores

Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	
2980290	2005-TS-190	865	605	1.020	
Tiroirs		Nombre de tiroirs		pièces	Poids kg
5x Type 1, H = 67 mm		7		190	109,6
1x Type 2, H = 137 mm					
1x Type 3, H = 207 mm					

Contenu

1/4" Cliquet réversible No. 2093 U-20
 1/4" Cardan No. 2090 KR-4
 1/4" Poignée en T No. 2087
 1/4" Insert pour clé à douille, profil UD No. D 20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13
 1/4" Insert de clé à douille No. TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10
 1/4" Embout de tournevis à fente 3K No. 680 4 5,5 6,5 8
 1/4" Embout de tournevis 6 pans creux No. 685 2,5 3 4 5 6
 1/4" Embout de tournevis XZN No. 685 X 5 6 8
 1/4" Embout de tournevis PH No. 690 1 2 3
 1/4" Embout de tournevis PZ No. 690 PZD 1 2 3
 1/4" Embout de tournevis TX No. 687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40
 1/4" Multiprise No. 676
 1/4" Porte-embout No. 699
 1/2" Cliquet réversible No. 1993 U-20
 1/2" Rallonge No. 1990-2.1/2
 1/2" Cardan No. 1990 KR-5-10
 1/2" Insert de clé à douille No. D 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32
 1/2" Embout de tournevis 6 pans interne No. IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14
 1/2" Embout de tournevis XZN No. INX 19 6 8 10 12
 1/2" Embout de tournevis 6 pans interne No. IN 19 L
 5-90 6-90 8-90 10-140 12-140 14-140, long
 1/2" Embout de tournevis TX No. ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60
 1/2" Embout de tournevis TX No. ITX 19 L
 T20-100 T25-100 T27-100 T30-100 T40-100 T45-100 T50-100 T55-100 T60-100, long
 Porte-insert 1/4" 6 pans - 1/4" 4 pans No. 673 6,3
 Adaptateur d'embout 1/4" 6 pans - 1/4" 4 pans No. 620
 Clé mixte profil UD No. 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24
 Clé à fourche double No. 6 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 24x27
 Jeu de clé allen, hexagonaux, 1,5-8 mm, 8 pièces. No. PH 42-88 (2-10 mm)
 Tournevis plat 3K No. 2154SK 3,5 5,5 6,5 8
 Tournevis 3K PH No. 2160SK PH 1 2
 Pince universelle No. 142 10 TL
 Pince universelle puissante No. 8250-180 JC
 Pinces multiples No. 8133-200 JC
 Pinces coupantes puissantes No. 8316-180 JC
 Pince à circlips pour anneaux de retenue extérieures No. 8000 A 1 A 2 A 21
 Pince à circlips pour anneaux de retenue intérieures No. 8000 J 1 J 2 J 21
 Marteau de serrurier No. 4 E-500
 Pointeau No. 100-12
 Chasse-goupilles - Ø No. 119-1,5-3-4
 Burin plat No. 97-250
 Ciseau croisé No. 98-125
 Poussoir No. 99 12-5
 Jeu de forets hélicoïdaux No. 8550-024

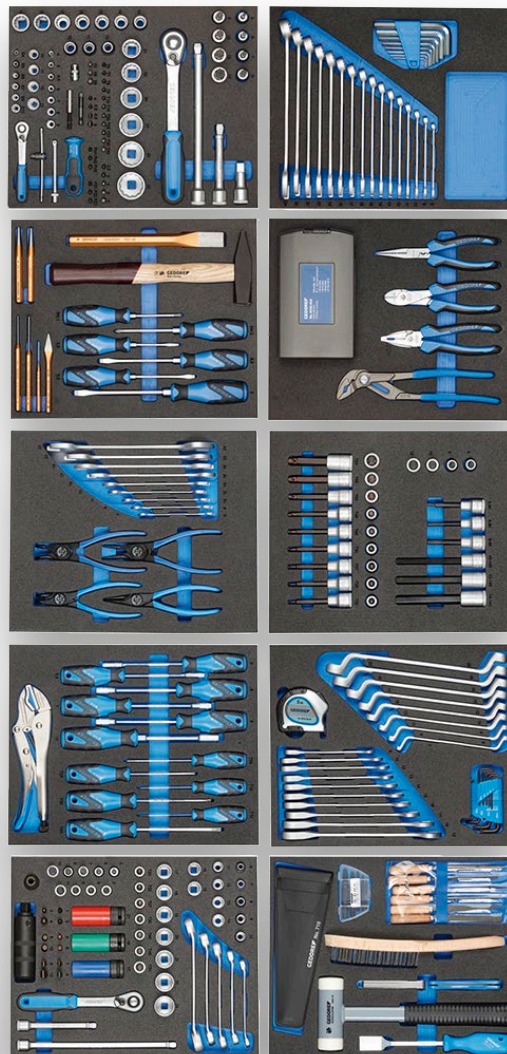


2005-TS-308

SERVANTE AVEC ASSORTIMENT D'OUTILS

308 pièces

- > Outils en dimensions métriques pour l'industrie, l'artisanat et l'automobile
- > Modules moussses bicolores



Code	N°	Profondeur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Nombre de tiroirs	Poids kg
2980304	2005-TS-308	865	605	1.020	5x Type 1, H = 67 mm 1x Type 2, H = 137 mm 1x Type 3, H = 207 mm	7	175,8

Contenu

Cliquet réversible 1/4" N° 2093 U-20, Cardan 1/4" N° 2090 KR-4, Poignée en T 1/4" No. 2087, Insert pour clé à douille 1/4" profil UD n° D 20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13
 Insert pour clé à douille 1/4" N° TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10, Fente pour embout tournevis 1/4" N° 680 4,5,5,6,5,8, Embout de tournevis 1/4" à six pans creux N° 685 2,5 3 4 5 6
 Embout de tournevis 1/4" XZN N° 685 X 5 6 8, Embout de tournevis 1/4" PH N° 690 1 2 3, Embout de tournevis 1/4" PZ N° 690 PZD 1 2 3
 Embout de tournevis 1/4" TX n° 687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40, Multi-grip 1/4" N° 676, Porte-embout 1/4" N° 699, Cliquet réversible 1/2" N° 1993 U-20, Rallonge 1/2" N° 1990-2.1/2
 Cardan 1/2" N° 1990 KR-5 -10, Insert pour clé à douille 1/2" N° D 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32, Douille tournevis 1/2", à six pans creux N° IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14
 Embout de tournevis 1/2" XZN N° INX 19 6 8 10 12, Embout de tournevis 1/2", à six pans creux N° IN 19 L 5-90 6-90 8-90 10-140 12-140 14-140, long
 Embout de tournevis 1/2" TX n° ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60, Embout de tournevis 1/2" TX n° ITX 19 L T20-100 T25-100 T27-100 T30-100 T40-100 T45-100 T50-100 T55-100 T60-100, long
 Embout de tournevis électrique 1/2" avec douille de protection N° K 19 LS 17 19 21, Fente pour embout de tournevis 5/16" N° 880 7 8 9 12 ST-40, Embout de tournevis 5/16" à six pans creux N° 885 5 6 8 10
 Embout de tournevis 5/16" PH N° 890 1 2 3 4, Cliquet réversible 3/8" N° 3093 U-20, Marteau souple sans recul N° 248, Rallonge de cardan 3/8" N° 3090 KR-5 -10
 Insert pour clé à douille 3/8" profil UD n° D 30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24, Douille tournevis 3/8", à six pans creux N° IN 30 5 6 7 8 10, Embout de tournevis 3/8" XZN N° INX 30 5 6 8 10
 Embout tournevis 3/8" TX n° ITX 30 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50, Porte-insert 1/4" 6 pans - 1/4" 4 pans n° 673 6,3, Adaptateur d'embout 1/4" 6 pans - 1/4" 4 pans No. 620
 Connecteur 5/16" 6 points - 1/2" 4 points No. Ko 819, Clé à fourche à cliquet annulaire profil UD No. 7 R 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19
 Clé mixte profil UD No. 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24, Clé à fourche double N° 6 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 24x27
 Clé polygonale double profil UD No. 2 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22, Clé à double anneau 6 pans No. 400 8x10 10x11 12x14 13x15 17x19, ouvert
 Jeu de tournevis coudés No. PH 42-88 (ouverture 2-10 mm), Jeu de tournevis coudés No. H 43 TX-09, Fente pour tournevis 3K n° 2154SK 3,5 5,5 6,5 8, Tournevis 3K PH No. 2160SKPH 2
 Tournevis 3K TX No. 2163 ÉMISSIONS T10 T15 T20 T25 T30 T40, Clé à douille avec manche 3K, hexagonale No. 2133 5,5 6 7 8 9 10, Pince multiprise n° 142 10 cuillères à café
 Pince universelle puissante n° 8250-180 JC, Pinces multiples Non. 8133-200 JC, Coupe latérale électrique No. 8316-180 JC, Pince à circlips pour bagues extérieures No. 8000A 1A 2A 21
 Pince à circlips pour bagues intérieures No. 8000 A 1 A 2 A 21, Marteau de serrurier n° 4E-500, Céréales n° 100-12, Poignon n° 119-1,5 -3 -4, Burin plat n° 97-250
 Burin croisé No. 98-125, Numéro de poussoir 99 12-5, Jeu de forets hélicoïdaux No. 8550-024, Scie à métaux n° 407, Pince multiprise 10" N° 137 10, Ruban à mesurer en acier, 5 m No. 4534-5
 Dévisseur 1/2" N° K 1900, Couteau à câble No. 0063-08, Brosse métallique n° 646, Pied à coulisse de poche No. 710, Jeu de fichiers clés No. 8728, Jeu d'extracteurs de vis No. 8551-55
 Grattoir à joint No. 133 K, Sujets de jauge d'épaisseur No. 702 20 m

Code	N°	pièces	Poids kg
2956535	TS-308	308	30,14

2005 XL

SERVANTE D'ATELIER

- > Tiroirs extra-larges avec grande capacité de stockage
- > Surface de montage/rangement multifonction, extra large
- > Capacité de charge totale 1 000 kg (statique), capacité par tiroir 60 kg, tiroir inférieur à charge lourde 70 kg
- > Tiroirs à extension totale pour un accès facile
- > Le châssis de roue GEDORE permet un déplacement et une manipulation extrêmement simple et facile même en pleine charge
- > Compatible avec les coffrets d'outils GEDORE (modules ES ou CT) pour différentes applications

7 tiroirs extra larges

Capacité de charge totale élevée de 1000 kg



Surface de rangement/montage multifonction extra large

Facile à manœuvrer



Code	N°	RAL	Profondeur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Capacité de charge kg	Nombre de tiroirs	Séparateurs transversaux	Séparateurs longitudinaux	Poids kg
3437493	2005 XL 0520	GEDORE bleu, RAL 5017	1.021	605	1.020	5x Type 1, H = 71 mm 2x Type 2, H = 146 mm	1000	7	2	3	105,5
3437485	2005 XL 0710	GEDORE bleu, RAL 5017	1.021	605	1.020	7x Type 1, H = 71 mm 1x Type 2, H = 146 mm	1000	8	2	3	97

2005 XL-S-466

SERVANTE

AVEC ÉQUIPEMENT POUR VÉHICULES LEGERS

466 pièces

- › Servante entièrement équipée pour des réparations et maintenances rapides, organisées et efficaces en atelier
- › Outils très robustes et durables
- › Poste de travail mobile avec possibilités de rangement
- › Accès facilité par une extension complète des tiroirs
- › Contrôle visuel simple de l'intégralité à l'aide d'inserts en mousse bicolor

Tiroirs à extension totale pour un accès facile

Poste de travail mobile et rangement d'outils

Servante entièrement équipée avec 466 pièces



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3458946	2005 XL-S-466	1.021	605	1.020	466	150,2

Contenu

Rallonge No. 2090-2 -4 -6 -12, Joint de cardan No. 2095, Poignée en T 1/4" No. 2087, Cliquet à poignée en T 1/4" No. 2093 U-3 T, Cliquet réversible 1/4" No. 2093 U-20, Insert pour clé à douille 1/4" No. D 20 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 mm, Insert pour clé à douille 1/4", long No. 20 L 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 mm, Insert pour clé à douille 1/4" No. TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10, Embout de tournevis 1/4" No. IKS 20 PH1 PH2 PH3, Embout de tournevis 1/4" No. IS 20 5,5x1 6,5x1,2, Embout de tournevis 1/4" No. IN 20 3 4 5 6 8, Embout de tournevis 1/4" No. ITX 20 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40, Insert pour clé à douille 1/4" No. KL-4043-1106 -1107 -1108 -1110 -1111 -1112, Clé à douille 1/4" No. KL-4043-1010 -1015-1025 -1030, Clé à douille 1/4" No. KL-4043-1020, Rallonge 3/8" No. 3090-5 -10 -12, Rallonge 3/8" avec aimant de maintien No. 3090 M, Joint de cardan 3/8" No. 3095, Augmentateur 3/8" auf 1/2" No. 3019, Réducteur 3/8" à 1/4" No. 3020, Cliquet réversible 3/8" No. 3093 U-20, Cliquet réversible articulé 3/8" No. 3093 GU-3, Insert pour clé à douille 3/8" No. 30 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19, Insert pour clé à douille 3/8", long No. D 30 L 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19, Insert pour clé à douille 3/8" No. TX 30 E6 E7 E8 E10 E11 E12 E14, Embout de tournevis 3/8" No. IN 30 4 5 6 7 8 10, Embout de tournevis 3/8" No. KL-4021-3107 A -3109 A -3111 A, Embout de tournevis 3/8" No. ITX 30 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50, Embout de tournevis 3/8", long No. ITX 30 LT20 T25 T27 T30 T40 T45 T50, Embout de tournevis 3/8" XZN No. INX 30 5 6 8 10, Embout de tournevis 3/8", long XZN No. 6 8 10, Insert pour clé à douille 3/8" No. KL-4043-2110 -2112 -2114 -2116 -2118 -2120, Clé à douille 3/8" No. KL-4043 IP40 IP45 IP50 IP55 IP60, Rallonge 1/2" No. 1990-5 -10, Rallonge 1/2" avec aimant de maintien No. 1990 M, Joint de cardan 1/2" No. 1995, Réducteur 1/2" à 3/8" No. 1930, Poignée en T 1/2" No. 1987, Cliquet réversible 1/2" No. 1993 U-20, Cliquet télescopique réversible 1/2" No. 1993 TU-10, Insert pour clé à douille 1/2" No. 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 26 27 28 30 32, Insert pour clé à douille 1/2" No. D 19 L 10 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24 27 30 32, Clé mixte fourche et cliquet No. 7 R 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19, Clé à double anneau No. 2 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 22x24, Clé à double anneau No. TX 4 E6xE8 E10xE12 E14xE18 E20xE24, Clé à anneau double, ouverte No. 400 8x10 11x13 12x14 17x19, Clé en demi-lune No. 304 11x13 14x16 15x17, Clé à douille No. 2133 6 7 8 9 10, Tournevis 3K, court No. 2153 5,5, Tournevis 3K avec capuchon impact No. 2154SK 4,5 5,5 6,5 8, Tournevis 3K avec capuchon impact No. 2160SK PH1 PH2 PH3 PH4, Tournevis 3K, court No. 2161 PH1, Tournevis 3K No. 2163 TXB T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40, Tournevis à tête sphérique 3K No. 2163 K 3 4 5 6 8, Jeu de clé allen, hexagonaux, 1,5-8 mm, 8 pièces. 2-10 mm No. H 42 KEL-88, Jeu de clé allen, hexagonaux, 1,5-8 mm, 8 pièces. TX T9-T40 No. H 43 TX-88, Testeur de tension 6-48 Volt AC/DC No. 4612, Pince universelle puissante No. 8250-180 JC, Pincettes coupantes latérales No. 8314-180 JC, Pincettes multiples No. 8133-180 JC, Pincettes à bec effilé No. 8132 AB-160 JC, Pince universelle 10" No. 142 10 TL, Jeu de pincettes de montage, 4 pièces No. S 8000, Ciseaux combinés universels No. KL-4901-10, Couteau à câble No. 0063-08, Clé à poignée No. 137 7-11, Mètre ruban en acier No. 4534-5, Pied à coulisse numérique No. 711, Jauge d'épaisseur No. 702 20 M, Doigt magnétique No. KL-0126-206, Clé dynamométrique UK Torcoflex No. 3549-05 10-50 Nm, Clé dynamométrique UK Torcoflex No. 3550-20 40-200 Nm, Crochet universel pour étrier de frein No. KL-0114-550, Lime pour étrier No. 8726, Brosse pour étrier de frein No. 643, Clé à douille pour bougie d'allumage avec joint No. KL-0127-48, Insert de bougie d'allumage avec ressort de retenue No. 53 16 mm, Insert de bougie d'allumage avec ressort de retenue No. 56 18 mm, Grattoir à joint No. 133 K, Lime d'atelier à bout plat No. 8701 2-10, Lime d'atelier demi-ronde No. 8725 2-10, Lime ronde d'atelier No. 8722 2-10, Burin plat No. 97-125 -150 -200, Burin cruciforme, ovale plat No. 96-150, Poussoir No. 99 10-2 -3 -4, Pointeau No. 100-10, Chasse-goupilles - Ø No. 119 3 4 5 6, Marteau de serrurier ROTBAND-PLUS No. 600 E-400 -1500, Massette No. 248 H-30, Jeu de forets hélicoïdaux No. R93500025 Ø1-13, Barre de levier No. 141-300 -390, Pince à grip spéciale No. 139, Ouvre-bouteille 2K GEDORE No. GMH990008

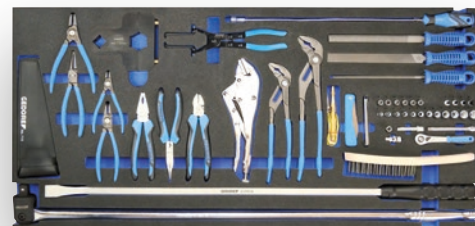


KL-4999-420

ETABLI ROULANT SPÉCIAL VÉHICULE UTILITAIRE ET PL

avec assortiment Jumbo PL, 302 pièces

- > Vaste gamme d'outils pour les véhicules utilitaires/ machines agricoles pour les professionnels
- > Outils en version métrique
- > Tiroirs larges à ouverture totale
- > Mousse bicolore pour contrôle des outils manquants
- > Verrouillage centralisé avec serrure à cylindre
- > Verrouillage de sécurité par tiroir, commande à une seule main
- > Capacité de charge totale 1 000 kg, en fonctionnement mobile 750 kg
- > Capacité de charge par tiroir 70 kg



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Capacité de charge kg	Nombre de tiroirs	Poids kg
3418367	KL-4999-420	1.200	635	985	Extension complète	1000	6	220

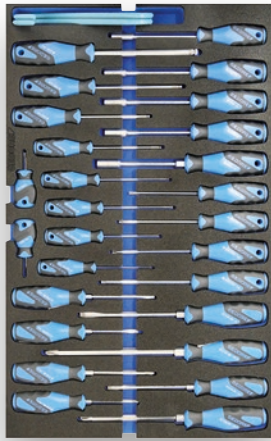
Contenu

Assortiment 1/4" (SW 4-13, IN 4-8 et T8-T25), Assortiment 1/2" (SW 10-32, T20-T60 long, IN 6-19 et IN long 6-14, douilles tournevis SW 17-32 et cliquet télescopique)
 Assortiment 3/4" (SW 21-60, E24 et IN long SW 14 et douilles impact SW 24-41), Jeu d'embouts et tournevis à cliquet Jeux de tournevis (plat 4,5-8, PH 1-4, T10-T40 et IN 2-10)
 Jeux de clés (SW 6-41 + clé pour conduite de frein et bloc de démarrage), Jeux de clés à chocs (E18/E20/E24, 6 pans SW 24/26/27 et 12 pans SW 19/21/24)
 Large gamme de pinces, Vaste gamme d'outils à impact et à levier, Vaste gamme d'outils de mesure, de coupe et de coupe

KL-4998-400

SERVANTE D'ATELIER OUTIL A MAIN POUR VOITURES PARTICULIERES

- › Servante d'atelier entièrement équipée pour les travaux de réparation et d'entretien des voitures
- › Outils très robustes et durables
- › Poste de travail mobile avec possibilités de rangement
- › Accès facilité par une extension complète des tiroirs
- › Contrôle visuel simple de l'intégralité à l'aide d'inserts en mousse bicolore



Code	N°	RAL	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	
3421147	KL-4998-400	bleu	865	605	1.020	
Tiroirs	Capacité de charge kg		Nombre de tiroirs		Pièces	Poids kg
extension totale	1000		9		466	110

Contenu

- Tiroir 1
Gamme 1/4" (12 pans 4-13 ; 6 pans longs 4-13 ; TX T10-T40 ; TX E4-E10 ; TX PLUS IP10-IP30 ; TX PLUS EP6-EP12 ; IN 3-8 ; Phillips PH1-PH3 ; fente 5,5-6,5 mm)
Boîte à embouts (32 pièces), Large gamme de pinces
Jeu de clé allen, hexagonaux, 1,5-8 mm, 8 pièces. (TX T9-40 ; IN 2-10)
Clé de serrage pour conduites de frein (11 mm), Mètre ruban en acier (5 m), Doigt magnétique
- Tiroir 2
Gamme 3/8" (6 pans SW 6-19 ; 12 pans longs SW 10-19 ; TX T20-T50 ; TX E6-E14 ; IN 4-11 ; XZN M5-M10 ; TX PLUS IP40-IP60 ; TX PLUS EP10-EP20 ; Douille pour bougie SW 14 + 16 + 18)
Testeur de tension (6-48 volts AC/DC), Clé dynamométrique (3/8", 10-50 Nm)
Pied à coulisse numérique, Jauges d'épaisseur
- Tiroir 3
Gamme 1/2" (6 pans SW 8-32 ; TX T27-T60 ; TX E10-E24 ; IN 5-17 ; XZN M5-M16 ; TX PLUS EP22-EP32), Clé dynamométrique (1/4", 40-200 Nm)
- Tiroir 4
Assortiment de tournevis (6 pans SW 6-10 ; IN3-8 ; Phillips PH1-PH4 ; fente 4,5-8 mm ; TX T10-T40)
Paire de crochets pour étrier de frein universel
- Tiroir 5
Outils de frappe, de levier et de coupe étendus (limes, marteaux, perceuses, leviers, burins, tournevis, poinçons)
- Tiroir 6
Pince à grip spéciale, Brosse pour étrier de frein
Clé mixte (6-32)
- Tiroir 7
Clé mixte fourche et cliquet (8-19), Clé à double anneau (6-24, TX E6-E24)
Clé en demi-lune (11-17), Clé à anneau double ouverte (8-19)
- Tiroir 8
1/2" Inserts pour clés à douille (six pans longs) 10-32 ; IN 6-14 ; TX T27-T60)
Douilles à choc avec gaine de protection (17-22)
Jeu de clés à chocs (13-27), Couteau à câble et ciseaux combinés universels

1500 H 40

PORTE-ROULEAU DE PAPIER

- > Pour les rouleaux de papier jusqu'à 320 mm de diamètre et 320 mm de largeur
- > Perforation latérale pour crochets supplémentaires (non comprise dans la livraison)
- > Couleur RAL 9005 Noir
- > Convient à tous les chariots/bancs à outils avec trous Euro 10 x 38 mm



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
2997754	1500 H 40	350	200	110	1,36

KL-4911-11X

TAPIS MAGNÉTIQUE

- > Idéal pour les travaux de réparation sur le véhicule pour un rangement et une fixation sécurisés d'outils, vis ou autres pièces
- > Les aimants extrêmement puissants maintiennent même les objets les plus lourds de manière sûre et fiable
- > Pour ce faire, le tapis peut simplement être posé sans serrer ou collé sur des surfaces magnétiques telles qu'un chariot d'atelier ou une plateforme élévatrice
- > La surface en plastique structuré avec une membrane interne en mousse évite d'endommager les surfaces sensibles, est facile à nettoyer et résistante à l'eau et à l'huile



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
3457168	KL-4911-111	114	114	7	0,1
3457176	KL-4911-112	280	200	7	0,4
3457184	KL-4911-113	305	50	7	0,13

KL-4911-102

PORTE-CANETTE MAGNÉTIQUE

- > Idéal pour les travaux de réparation sur le véhicule pour un rangement facile des bombes aérosol telles que du nettoyant pour freins, du silicone, des sprays de graisse et bien plus encore
- > Pour ce faire, il peut simplement être fixé sur une surface magnétique comme un chariot d'atelier ou une plateforme élévatrice



Code	N°	Force de levage magnétique g	pour Ø (max) mm	
3457125	KL-4911-102	3000	70	
Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg	
160	90	120	0,29	

KL-4911-103

PARABOLE MAGNÉTIQUE

- > Idéal pour les travaux de réparation sur le véhicule pour le stockage sûr des vis ou autres petites pièces
- > Pour ce faire, il peut simplement être fixé sur une surface magnétique comme un chariot d'atelier ou une plateforme élévatrice
- > Peu importe qu'il soit vertical ou horizontal, grâce à sa forme particulière et son bord haut, il offre toujours un rangement sûr



Code	N°	Ø extérieur	Force de levage magnétique g	Poids kg
3457133	KL-4911-103	150 mm	2500	0,4

1504 0701

ETABLI MOBILE

- > Plateau en multi couche de hêtre de 30 mm d'épaisseur, protection supplémentaire de la surface par un vernis à base d'huile de lin
- > Vaste espace de stockage avec tablette et porte
- > Tiroirs larges (L 480 x P 400 mm) à pleine extension, amovibles
- > Capacité de charge par tiroir 40 kg, tiroir du bas pour charges lourdes 60 kg
- > Train de roulement haute performance GEDORE, capacité de charge totale de 1000 kg, en fonctionnement mobile 750 kg
- > La conception de l'axe de roue trapézoïdal assure un fonctionnement en douceur, une maniabilité et une stabilité directionnelle même sous des charges maximales



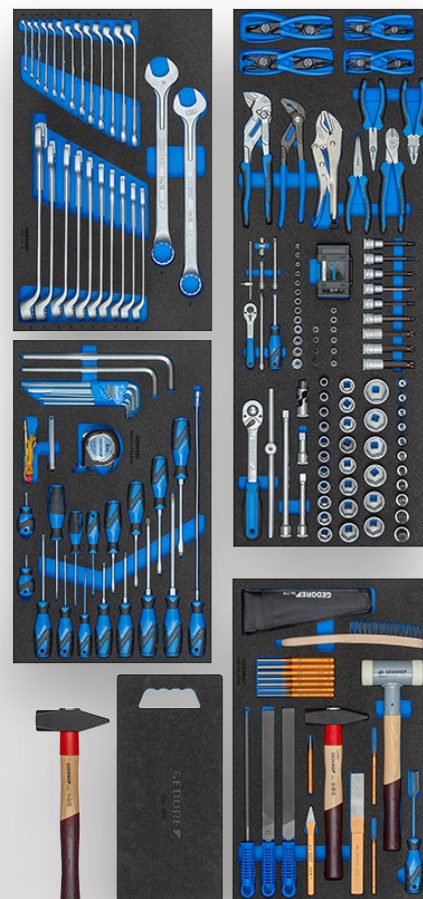
Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Epaisseur de plaque de travail mm	Tiroirs	Nombre de tiroirs	Poids kg
1814931	1504 0701	1.100	630	985	30	7x Type 1, H = 67 mm 1x Type 3, H = 207 mm	8	105

1504 XL-S-198

ETABLI AVEC ASSORTIMENT DE BASE AGRI

198 pièces

- > Idéal pour les travaux d'entretien et de maintenance sur les machines agricoles
- > Le système Check-tool GEDORE: permet de contrôler la présence de tous les outils, grâce aux supports en mousse bicolor
- > Plateau en multi couche de hêtre de 30 mm d'épaisseur, protection supplémentaire de la surface par un vernis à base d'huile de lin
- > Vaste espace de stockage avec tablette et porte
- > 1 tiroir XL (L 1055 x P 400 mm), 6 tiroirs larges (L 640 x P 400 mm) à sortie totale, amovibles



Code	N°	RAL	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Capacité de charge kg	Nombre de tiroirs	pièces	Poids kg
3434826	1504 XL-S-198	GEDORE bleu, RAL 5017	1.250	630	985	1x Type XL, H = 75 mm, extra large 4x Type 1b, H = 67 mm, 1x Type 2b, H = 137 mm 1x Type 3b, H = 207 mm	1000	7	198	154,3

Contenu

Etabli roulant 1504 XL 1411 largeur 1,25 m, Jeu d'embouts de tournevis 1/4" 620-024, Poignée carrée 1/4" 2098, Insert de clé à douille 20 4 4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 mm, Embout de tournevis 1/4" IN 20 4 5 6 8 mm, Embout de tournevis ITX 20 T8 T9 T10 T15 T20 T25, Cliquet réversible 1/4" 2093 U-10, Poignée en T 1/4" 2087, Rallonge 2090-2, Rallonge 2090-4, Rallonge 2090-6, Joint universel 2095, Insert pour clé à douille 1/2" 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 32 33 34 36 mm, Embout de tournevis 1/2" IN 19 4 5 6 7 8 9 10 12 14 17 19, Embout de tournevis 1/2" ITX 19 L T20-100 T25-100 T27-100 T30-100 T40-100 T45-100 T50-100 T55-100 T60-100, Cliquet réversible 1/2" 1993 U-10 T, Poignée en T 1/2" 1987, Rallonge 1/2" 1990-3, Rallonge 1/2" 1990-5, Rallonge 1/2" 1990-10, Cardan 1/2" 1995, Clé mixte 1 B 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 30 32 34 mm, Jeu de tournevis coudés H 42 EL-88, Tournevis coudé 42 EL 12 14, Tournevis 3K forme courte 2153 5,5, Tournevis 3K avec capuchon impact 2154SK 3,5 5,5 6,5 8, Tournevis 3K forme courte 2161 PH 2, Tournevis 3K avec capuchon impact 2160SK PH 1 PH 2 PH 3 PH 4, Tournevis 3K 2163 TX T10 T15 T20 T25 T30 T40, Lime d'atelier plate émoussée 10" 8701 2-10 | 250x25mm, Lime d'atelier ronde 10" 8722 2-10 | 250x10 mm, Lime d'atelier demi-ronde 10" 8725 2-10 | 250x25 mm, Pince multiprise 10" 142 10 TL, Pince à poignée Gedore 137 10, Pince universelle 8210-160 JC, Pince coupante latérale électrique 8316-200 JC, Pincettes multiples 8133-180 JC, Pince à bec effilé 8132 AB-200 JC, Jeu de pincettes de montage S 8008, 8 pièces, Pince clé 10" 183 10 JC, Marteau de serrurier ROTBAND-PLUS 600 H-600 S, Marteau de charpentier ROTBAND-PLUS 600 H-1500, Marteau à face souple 248 H-50, Chasse-goupilles 119-2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 mm, Pointeau 100-12, Burin à rainurer 104, Burin cruciforme ovale plat 96-175 | 175x17x11 mm, Jauge d'épaisseur 702 13 M, Grattoir à joint 133 K, Mètre ruban en acier 4534-8 | 8 m, Pied à coulisse 710, Lampe d'essai d'éclairage de voiture 4610, Brosse métallique 644, Levier de montage 39, Genouillère en mousse solide 906, Lève-personne magnétique 640-1800

ETABLI

AVEC ASSORTIMENT PROFESSIONNEL AGRI

306 pièces

- > Idéal pour les travaux d'entretien et de maintenance sur les machines agricoles
- > Le système Check-tool GEDORE: permet de contrôler la présence de tous les outils, grâce aux supports en mousse bicolor
- > Plateau en multi couche de hêtre de 30 mm d'épaisseur, protection supplémentaire de la surface par un vernis à base d'huile de lin
- > Vaste espace de stockage avec tablette et porte
- > 1 tiroir XL (L 1055 x P 400), 6 tiroirs larges (L 640 x P 400 mm) entièrement extensible, amovible

Établi mobile avec plateau multiplex de haute qualité

Établi avec grande capacité de charge

Équipement complet avec 306 pièces

Outils performants pour machines agricoles



Code	N°	RAL	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Tiroirs	Capacité de charge kg	Nombre de tiroirs	pièces	Poids kg
3434834	1504.XL-S-306	GEDORE bleu, RAL 5017	1.250	630	985	1x Type XL, H = 75 mm, extra large 7x Type 1b, H = 67 mm, 1x Type 2b, H = 137 mm	1000	9	306	174,68

Contenu

Établi roulant extra large 1504 XL 1710 | 1,25 m, Jeu d'embouts de tournevis 1/4" 620-024, Poignée carrée 1/4" 2098, Insert de clé à douille 20 4 4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 mm
 Embout de tournevis 1/4" IN 20 4 5 6 8 mm, Embout de tournevis ITX 20 T8 T9 T10 T15 T20 T25, Cliquet réversible 1/4" 2093 U-10, Poignée en T 1/4" 2087, Rallonge 2090-2 -4 -6, Joint universel 2095
 Insert pour clé à douille 1/2" 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 32 33 34 36 mm, Insert pour clé à douille 1/2" D 19 L 10 L 12 L 13 L 14 L 15 L 16 L 17 L 18 L 19 L 21 L 22 L 24 L 27 L 30 L 32 mm
 Embout de tournevis 1/2" IN 19 4 5 6 7 8 9 10 12 14 17 19 mm, Embout de tournevis 1/2" IN 19 L 6-140 7-140 8-140 9-140 10-140 12-140 14-140 mm
 Embout de tournevis 1/2" ITX 19 L T20-100 T25-100 T27-100 T30-100 T40-100 T45-100 T50-100 T55-100 T60-100, Insert pour clé à douille 1/2" TX 19 E10 E11 E12 E14 E16 E18 E20 E24
 Cliquet réversible 1/2" 1993 U-10 T, Poignée en T 1/2" 1987, Rallonge 1/2" 1990-3 -5 -10, Cardan 1/2" 1995
 Embout de tournevis électrique 1/2" K 19 17 18 19 21 22 23 24 27 30 32, Rallonge de clé électrique 1/2" KB 1990-5, Jeu d'adaptateurs S 2032-05, 5 pièces, Insert d'outil de contrôle avec assortiment 2005 CT4-7 XL
 Clé mixte 1 B 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 30 32 34 mm, Clé à fourche à cliquet polygonal 7 R 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 mm
 Clé de démarreur 304 13x15 14x17 19x22 mm, Clé polygonale double ouverte 400 9x11 10x12 13x15 14x17 19x22 24x27, Jeu de tournevis coudés H 42 EL-88, Tournevis coudé 42 EL 12 14
 Jeu de tournevis coudés PH 42-88, 8 pièces, Tournevis coudé 42 7 9 12 14 17 19 22 mm, Tournevis 3K forme courte 2153 5,5, Tournevis 3K avec capuchon impact 2154SK 3,5 5,5 6,5 8
 Tournevis 3K forme courte 2161 PH 2, Tournevis 3K avec capuchon impact 2160SK PH 1 PH 2 PH 3 PH 4, Tournevis 3K 2163 TX T10 T15 T20 T25 T30 T40, Clé à douille 2133 6 7 8 10 11 12 13 mm
 Lime d'atelier plate et émoussée 8701 2-10 | 10", Lime d'atelier ronde 8722 2-10 | 10", Lime d'atelier demi-ronde 8725 2-10 | 10", Pince multiprise 142 10 TL | 10", Pince à poignée Gedore 137 10
 Pince universelle 8210-160 JC, Pince coupante latérale électrique 8316-200 JC, Pincettes multiples 8133-180 JC, Pince à bec effilé 8132 AB-200 JC, Jeu de pincettes de montage S 8008, 8 pièces, Clé à pince 183 10 JC | 10"
 Marteau de charpentier ROTBAND-PLUS 600 H-600, Marteau de charpentier ROTBAND-PLUS 600 H-1500, Marteau à face souple 248 H-50, Chasse-goupilles 119-2 2 3 4 5 6 7 8 9 10, Pointeau 100-12
 Burin à rainurer 104, Burin en croix ovale plat 96-175 | 175x17x11mm, Jauge d'épaisseur 702 13 M, Grattoir à joint 133 K, Mètre ruban en acier 4534-8 | 8 m, Pied à coulisse 710
 Lampe test de voiture 4610, Brosse métallique 644, Levier de montage 39, Genouillère en mousse solide 906, Doigt magnétique 640-1800



1506 XL 2810

ÉTABLI MOBILE EXTRA-LARGE

- > Tôle d'acier à revêtement epoxy résistant à la corrosion et aux rayures, bleu GEDORE
- > Plateau en multi couche de hêtre de 30 mm d'épaisseur, protection supplémentaire de la surface par un vernis à base d'huile de lin
- > Grand espace de rangement utilisable avec étagère et porte
- > Verrouillage central avec serrure à cylindre par bloc tiroir, à clé
- > Tiroirs larges (L 480 x P 400 mm) à pleine extension, amovibles
- > Verrouillage de sécurité par tiroir, commande à une seule main
- > Rails de guidage à roulement à billes
- > Capacité de charge par tiroir 40 kg, tiroirs du bas pour charges lourdes 60 kg
- > Capacité de charge totale 700 kg, en fonctionnement mobile 500 kg
- > 2 roues à hautes performances GEDORE montées sur roulements (roues fixes Ø 200 mm)
- > 2 roues GEDORE haute performance montées sur roulements à rouleauivotantes Ø 125 mm), toutes deux avec blocage total
- > La construction de l'essieu trapézoïdal GEDORE assure une marche souple, une bonne maniabilité et une stabilité directionnelle même sous charge maximale



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Épaisseur de plaque de travail mm	Tiroirs	Nombre de tiroirs	Poids kg
2528096	1506 XL 2810	1.250	630	985	30	16x Type 1, H = 67 mm 2x Type 2, H = 137 mm	18	156

1507 XL 30101

ETABLI À ROULETTES À TIROIRS EXTRA LARGES

- > Plateau en multi couche de hêtre de 30 mm d'épaisseur, protection supplémentaire de la surface par un vernis à base d'huile de lin
- > Le décalage du plan de travail vers l'arrière permet de se garer au ras du mur
- > Maniable et facile à diriger grâce à la poignée de transport et de guidage
- > Parois latérales avec perforation Euro de 10 x 38 mm pour la fixation de crochets et d'outils
- > Préparé pour accepter le kit de montage KL-5501-211 pour le montage du tendeur de ressort KL-5501 B
- > Grand espace de rangement utilisable avec étagère et porte
- > Tôle d'acier à revêtement epoxy résistant à la corrosion et aux rayures, bleu GEDORE
- > Verrouillage centralisé avec serrure à cylindre
- > Tiroirs larges (L 998 x P 474 mm) à pleine extension, amovibles
- > Le blocage de sortie individuel empêche l'ouverture simultanée de plusieurs tiroirs, commande à une seule main
- > Rails de guidage à roulement à billes
- > Capacité de charge 70 kg
- > Capacité de charge totale 700 kg, en fonctionnement mobile 500 kg
- > 2 roues GEDORE haute performance sur roulements à rouleaux (roues fixes Ø 200 mm)
- > 2 roues à roulement à billes GEDORE à faible résistance (roues pivotantes Ø 125 mm), toutes deux avec blocage total
- > La construction de l'essieu trapézoïdal GEDORE assure une marche souple, une bonne maniabilité et une stabilité directionnelle même sous charge maximale
- > A équiper de manière optimale par les modules d'outils GEDORE (1500 ES/1500 CT)



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Épaisseur de plaque de travail mm	Tiroirs	Nombre de tiroirs	Poids kg
3127826	1507 XL 30101	1.200	635	985	30	3x Type 1, H = 75 mm 1x Type 3, H = 155 mm 1x Type 5, H = 235 mm	5	127

1502

ETABLI MOBILE

- > Tôle d'acier à revêtement epoxy résistant à la corrosion et aux rayures, bleu GEDORE
- > Grandes tablettes accessibles pour pièces encombrantes
- > Grand espace de rangement utilisable avec étagère et porte
- > Verrouillage centralisé avec serrure à cylindre
- > 6 tiroirs larges (L 480 x P 400 mm) à extension totale, amovibles
- > Verrouillage de sécurité par tiroir, commande à une seule main
- > Rails de guidage à roulement à billes
- > Équipement individuel grâce aux séparateurs longitudinaux et transversaux (également disponibles séparément)
- > Capacité de charge par tiroir 40 kg, tiroir du bas pour charges lourdes 60 kg
- > Capacité de charge totale 700 kg, en fonctionnement mobile 500 kg
- > 2 roues à hautes performances GEDORE montées sur roulements (roues fixes Ø 200 mm)
- > 2 roues à haute mobilité GEDORE montées sur roulements à billes (roues directrices Ø 125 mm), toutes deux avec frein de blocage total
- > La construction de l'essieu trapézoïdal GEDORE assure une marche souple, une bonne maniabilité et une stabilité directionnelle même sous charge maximale



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Épaisseur de plaque de travail mm	Tiroirs	Nombre de tiroirs	Poids kg
6620540	1502	950	630	870	25	5x Type 1, H = 79 mm 1x Type 2, H = 180 mm	6	82



S 1500 ES-01

PETIT ASSORTIMENT DE MODULES

104 pièces

- › Assortiment de base général pour toutes les professions
- › Outils aux dimensions métriques
- › Modules ES d'outils GEDORE éprouvés en plastique ABS

Code	N°	pièces	Poids kg
2319845	S 1500 ES-01	104	14,15

Contenu

Clés mixtes avec les mêmes tailles de clé No. 1 B 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22
 Tournevis coudé pour vis à six pans creux No. 42 2 2,5 3 4 5 6 8 10
 Insert pour clé à douille 1/2" profil UD hexagonal No. 19
 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32
 1/2" Embout de tournevis pour vis à 6 pans creux No. IN 19 6 7 8 9 10 12 14
 1/2" Cliquet réversible No. 1993 U-20, 1/2" Poignée en T No. 1987
 1/2" Joint de cardan No. 1995, 1/2" Rallonge No. 1990-5 -10
 1/4" Insert de clé à douille No. 20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
 1/4" Embout de tournevis pour vis à 6 pans creux No. IN 20 3 4 5 6 8
 1/4" Insert de clé à douille pour vis TX externes No. TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10
 1/4" Embout de tournevis pour vis TX internes No. ITX 20 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40
 1/4" Poignée en T No. 2087, 1/4" Rallonge No. 2090-4, 1/4" Joint de cardan No. 2095
 1/4" Poignée carrée enfichable No. 2098, 1/4" Cliquet réversible No. 2093 U-10
 Tournevis 3K pour vis à fente No. 2150 4 5,5 6,5 8, Tournevis 3K pour vis Phillips PH No. 2160 PH 1 2
 Pince universelle No. 142 10 JC, Pince universelle puissante No. 8250-180 JC
 Pince à bec effilé avec tranchant No. 8132-160 JC, Pincettes coupantes puissantes No. 8316-160 JC
 Marteau de serrurier No. 600 H-300, Burin plat, octogonal No. 97-250
 Burin cruciforme, octogonal No. 98-125, Poinçon, 8 pans No. 99 12-5
 Pointeau, 8 pans No. 100-12, Chasse-goupilles, octogonal No. 119-1,5 3 4

6,3 1/4 12,5 1/2

S 1500 ES-02

ASSORTIMENT DE MODULES

207 pièces

- › Équipement de base pour l'industrie et l'artisanat
- › Outils aux dimensions métriques
- › Modules ES d'outils GEDORE éprouvés en plastique ABS
- › Également disponible dans le servante N° 2004 0620



6,3 1/4 12,5 1/2 8 5/16

Code	N°	pièces	Poids kg
2319853	S 1500 ES-02	207	28,3

Contenu

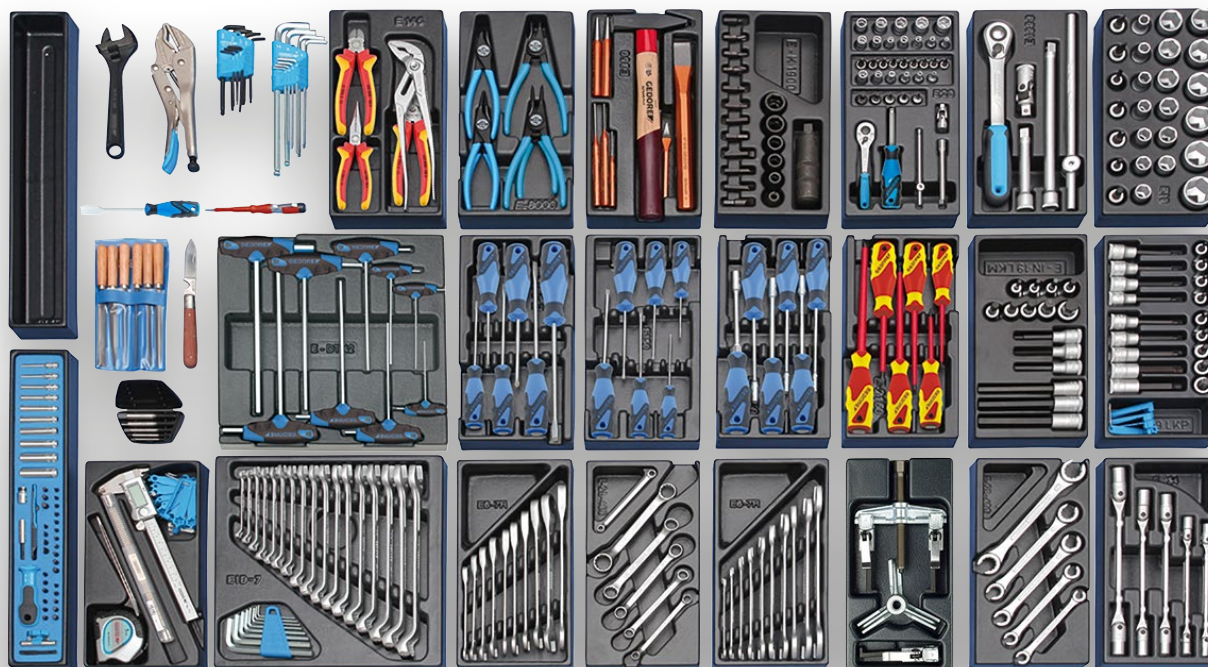
Clés mixtes avec les mêmes tailles de clé No. 1 B 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22, Tournevis coudé pour vis à six pans creux No. 42 2 2,5 3 4 5 6 8 10
 Clé à fourche double No. 6 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27, 1/2" Insert de clé à douille No. 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32
 1/2" Jeu de clés à chocs No. K 19 10 13 14 17 19, 1/2" Embout de tournevis à fente No. IS 19 10x1,6 12x2, 1/2" Embout de tournevis PH No. IKS 19 2 3 4
 1/2" Embout de tournevis XZN No. INX 19 8 10, 1/2" Embout de tournevis TX No. ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60
 1/2" Embout de tournevis TX, long No. ITX 19 L T20-100 T25-100 T27-100 T30-100 T40-100 T45-100 T50-100 T55-100 T60-100, 1/2" Embout de tournevis ISK No. IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17
 1/2" Embout de tournevis ISK, long No. IN 19 L 5-90 6-90 8-90 10-140 12-140 14-140, 1/2" Cliquet réversible 1993 U-20, 1/2" Poignée en T No. 1987, 1/2" Joint de cardan No. 1995
 1/2" Rallonge No. 1990-5 -10, 1/4" Insert de clé à douille No. 20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14, 1/4" Embout de tournevis pour vis à 6 pans creux No. IN 20 3 4 5 6 8
 1/4" Insert de clé à douille pour vis TX externes No. TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10, 1/4" Embout de tournevis pour vis TX internes No. ITX 20 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40
 1/4" Poignée en T No. 2087, 1/4" Rallonge No. 2090-4, 1/4" Joint de cardan No. 2095, 1/4" Poignée carrée enfichable No. 2098, 1/4" Cliquet réversible No. 2093 U-10
 5/16" Embout de tournevis pour vis à fente No. 880 7 8 9 12, 5/16" Embout de tournevis pour vis à 6 pans creux No. 885 5 6 8 10, 5/16" Embout de tournevis pour vis Phillips No. 890 1 2 3 4
 Jauge à vis TX No. 708, Clé à douille avec poignée en T 2K No. 2133 5,5 6 7 8 9 10, Clé mixte fourche et cliquet No. 7 R 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19
 Tournevis 3K pour vis à fente No. 2150 4 5,5 6,5 8, Tournevis 3K pour vis Phillips No. 2160 PH 1 2, Connecteur 5/16" 6 côtés - 1/2" 4 côtés No. KB 819
 Pince de montage pour circlips extérieurs No. 8000 A 1 A 2 A 21, Pince de montage pour bagues de verrouillage internes No. 8000 J 1 J 2 J 21, Pince universelle No. 142 10 JC
 Pince universelle puissante No. 8250-180 JC, Pince à bec effilé avec tranchant No. 8132-160 JC, Pincettes coupantes puissantes No. 8316-160 JC, Burin plat, octogonal No. 97-250
 Burin cruciforme, octogonal No. 98-125, Poinçon, 8 pans No. 99 12-5, Pointeau, 8 pans No. 100-12, Chasse-goupilles, octogonal No. 119-1,5 3 4, Marteau de serrurier No. 600 H-300
 Peigne à raviver les filets No. 140, Mètre ruban en acier No. 4534-5, Jauge à vis TX No. 708, Pied à coulisse numérique No. 711, Pince à épiler No. 720, Traceur No. 745, 1/2" Extracteur de vis No. K 1900
 Module de séparation vide No. 1500 ED-70 K, 475x77x40 mm [6x]

S 1500 ES-03

GRAND ASSORTIMENT DE MODULES

325 pièces

- › Vaste assortiment industriel pour les professionnels
- › Outils aux dimensions métriques
- › Modules ES d'outils GEDORE éprouvés en plastique ABS
- › Également disponible dans le servante N° 2004 0620



6,3 1/4 12,5 1/2 6,3 1/4 8 5/16

Code	N°	pièces	Poids kg
2319861	S 1500 ES-03	325	38

Contenu

Traverse à 2 bras No. 106/103, Traverse à 3 bras No. 107/103, Broche de pression pour extracteur No. 1.1406140, Crochet extracteur THE SLIM No. 106/S100-E
 Clés mixtes avec les mêmes tailles de clé No. 1 B 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22, Clé à double articulation No. 34 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17
 Clé polygonale double N° 2 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22, Clé à fourche double N° 6 6x7 8x9 10x11 12x13 14x15 16x17 18x19 20x22 21x23 24x27
 Clé polygonale double N° 400 8x10 10x11 12x14 13x15 17x19, ouvert, Clé à fourche à cliquet annulaire No. 7 R 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19, Clé à fourche unique, réglable No. 60 P 8 10*
 Insert pour clé à douille 1/2" n° 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 26 27 28 30 32, Embout de tournevis électrique hexagonal 1/2" N° K 19 10 13 14 17 19
 Fente pour embout tournevis 1/2" N° IS 19 10x1,6 12x2, Embout de tournevis 1/2" PH N° IKS 19 2 3 4
 Embout de tournevis 1/2" pour vis à cannelures internes XZN N° INX 19 8 10, Embout de tournevis 1/2" pour vis à six pans creux N° IN 19 5 6 7 8 9 10 12 14 17
 Embout de tournevis 1/2" pour vis à six pans creux N° IN 19 L 5-90 6-90 8-90 10-140 12-140 14-140, long Embout de tournevis 1/2" XZN n° ITX 19 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60
 Embout de tournevis 1/2", Cliquet réversible 1/2" 1993 U-20, Poignée en T 1/2" No. 1987, Cardan 1/2" N° 1995, Rallonge 1/2" N° 1990-5 -10, Insert pour clé à douille 1/4" N° 20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
 Embout de tournevis 1/4" pour vis à six pans creux N° IN 20 3 4 5 6 8, Insert de clé à douille 1/4" pour vis TX externes N° TX 20 E4 E5 E6 E7 E8 E10
 Embout de tournevis 1/4" pour vis TX internes N° ITX 20 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40, Poignée en T 1/4" No. 2087, Rallonge 1/4" N° 2090-4, Cardan 1/4" N° 2095, Poignée à enfoncer carrée 1/4" N° 2098
 Cliquet réversible 1/4" N° 2093 U-10, Insert pour clé à douille 1/4" N° 20 L, SW 4,4,5 5 6 7 8 9 10 12 13 mm, Embout de tournevis 1/4" N° 680, SW 4 5,5 6,5 8 mm
 Embout de tournevis 1/4" N° 685, SW 2,5 3 4 5 6 mm, Embout de tournevis 1/4" N° 685 X 5 6 8 mm, Embout de tournevis 1/4" N° 687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40
 Embout de tournevis 1/4" N° 690 1 2 3, Embout de tournevis 1/4" N° 690 PZD 1 2 3, Adaptateur pour embouts 1/4" N° 620, Embout de tournevis 5/16" pour vis à fente N° 880 7 8 9 10
 Embout de tournevis 5/16" pour vis à six pans creux N° 885 5 6 8 10, Embout de tournevis 5/16" pour vis Phillips N° 890 1 2 3 4, Connecteur 5/16" 6 points - 1/2" 4 points No. Ko 819
 Porte-insert n° 673 6,3, Porte-embout No. 699, Multi-poignée Non. 676, Outil de maintien combiné n° 639, Clé à douille avec poignée en T 2K No. 2133 5,5 6 7 8 9 10
 Tournevis 3K pour vis à fente No. 2150 4 5,5 6,5 8, Tournevis 3K pour vis Phillips No. 2160 PH 1 2, Tournevis 3K pour vis TX internes No. 2163TX T8 T10 T15 T20 T25 T30
 Tournevis coudé pour vis à six pans creux No. 42 2 2,5 3 4 5 6 8 10, Tournevis coudé pour vis à six pans creux No. 42 KEL 2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm, extra long, avec rotule
 Tournevis coudé pour vis TX internes No. 43 KTX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40, avec rotule, Tournevis coudé avec poignée en T 2K pour vis à six pans creux No. DT2142 2 2,5 3 4 5 6 7 8 10
 Pince de montage pour circlips extérieurs N° 8000A 1A 2A 21, Pince de montage pour bagues de verrouillage intérieures No. 8000 A 1 A 2 A 21, Pince à grip No. 137 10 Pince multiprise n° 142 10C
 Pince universelle puissante n° VDE 8250-180H, Pince à bec effilé avec tranchant No. VDE 8132-160H
 Pinces coupantes latérales VDE avec isolation du boîtier No. VDE 8314-160H, Burin cruciforme octogonal No. 98-125, Burin plat octogonal No. 97-250, Burin octogonal No. 98-125
 Poinçon octogonal No. 99 12-5, Poinçon central octogonal No. 100-12, Chasse-goupille octogonal No. 119-1,5 3 4, Marteau de serrurier n° 600H-300
 Ruban à mesurer en acier No. 4534-5, Testeur de taille pour vis TX No. 708, Pied à coulisse numérique n° 711
 Pince à épiler non. 720, Numéro de graveur. 745, Extracteur de vis 1/2" N° K 1900, Extracteur de vis No. 8551 M3-M6 M6-M8 M8-M11 M11-M14 M14-M18
 Testeur de tension n° 4615 3, 220-250 V, 3 mm, Couteau à câble No. 0513-09, 195mm
 Grattoir à joint No. 133 Ko Jauge à vis TX No. 708, Lime à filetage 140
 Jeu de lime plat, triangulaire, carré, demi-rond, lime ronde N° 8728
 Lumière LED miniature n° 649, Module de servante vide. 1500 ED-70K, 475x77x40 mm [7x]

TC 666-MK-043

KIT REPARATION PRET A L'EMPLOI

43 pièces

- > Kit d'embouts/douilles avec cliquet multifonction 5-en-1
- > Cliquet multifonction pour embouts avec tête pivotante à 180° et fonction poignée en T
- > Tournevis porte-embout avec aimant puissant et transmission de force élevée
- > Embouts de torsion 50 mm pour vis profondes, prêts pour l'impact
- > Porte-embout avec aimant puissant pour une utilisation dans les mandrins
- > Embouts 25 mm pour vissages universels
- > Rangement dans une sacoche textile de qualité avec module CT aspect carbone 3D

**Cliquet multifonction 5-en-1
fin avec tête pivotante à 180°
et fonction poignée en T**

Tournevis porte-embout avec aimant puissant et transmission de force élevée



Rangement dans une sacoche textile de qualité



Kit complet de 43 pièces pour une utilisation mobile



Code	N°	Contenu	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3543889	TC 666-MK-043	Cliquet multifonction pour embouts 1/4" 671 M, Rallonge 671-M adaptateur carré 1/4" 671-MK Tournevis porte-embouts 670M D20 5.5, D20 6, D20 7, D20 8, D20 10, D20 12, D20 13 Embouts, 25 mm : PH1, PH2, PH3 PZ1, PZ2, PZ3 T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 HEX2.5, HEX3, HEX4, HEX5, HEX6, HEX8 SL4.5, SL5.5 Embouts de torsion, 50 mm : PH2 PZ1, PZ2 T20, T25, T30 HEX3, HEX4, HEX5, HEX6 Porte-embouts 1/4" 6 pans	180	110	50	43	0,662

TC 666-H-047

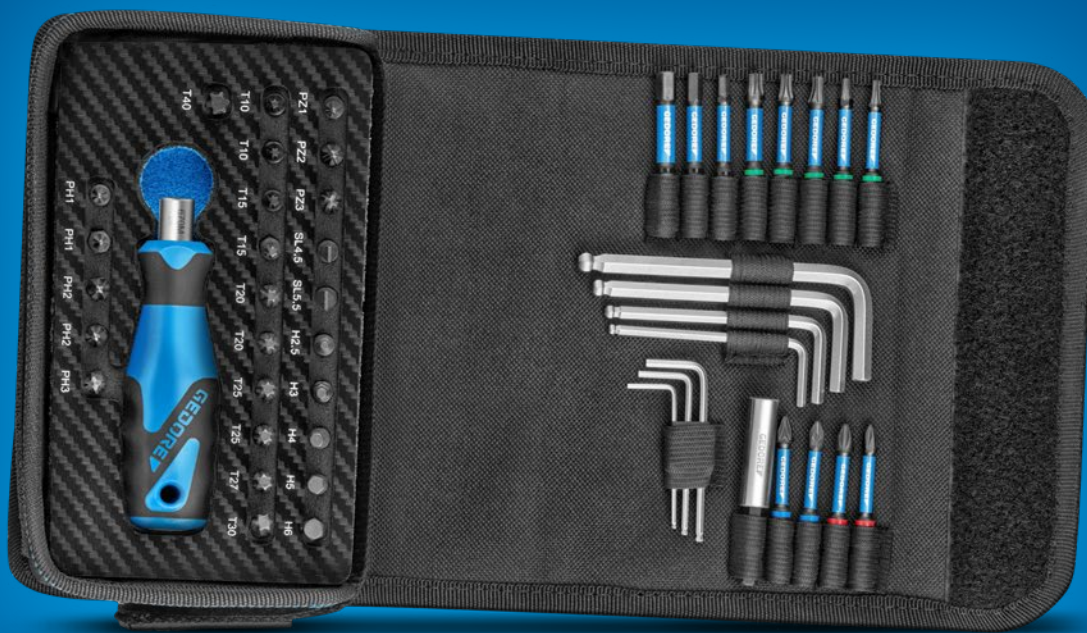
KIT D'EMBOUTS

47 pièces

- › Ensemble complet d'embouts de torsion et de tournevis
- › Sélection d'embouts de torsion de haute qualité en 25 mm et 50 mm – très résistants, très durables
- › Embouts de torsion 50 mm pour vis profondes et difficiles d'accès
- › Embouts de torsion 25 mm, compacts et maniables pour une utilisation universelle
- › Tournevis porte-embout avec aimant puissant, maintient la vis en sécurité
- › Jeu de clés mâles coudées HEX 1,5 - 6 mm avec tête sphérique pour espaces exigus
- › Rangement dans une sacoche textile de qualité avec module CT aspect carbone 3D

**Tournevis porte-embout
avec aimant puissant pour
maintenir la vis en sécurité**

**Sélection d'embouts de
torsion de haute qualité
en 25 mm et 50 mm - très
résistants, très durables**



**Rangement
dans une sacoche
textile de qualité**



**Kit de 47 embouts
de torsion et tournevis**

**Clé mâle HEX à tête
sphérique pour vissages
profonds et difficiles**



Code	N°	Contenu	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3543900	TC 666-H-047	Tournevis porte-embouts 670M, Embouts de torsion, 25 mm : PH1, PH1, PH2, PH2, PH3 ; PZ1, PZ2, PZ3 T10, T10, T15, T15, T20, T20, T25, T25, T27, T30, T40, HEX2.5, HEX3, HEX4, HEX5, HEX6, SL4.5, SL5.5 Embouts de torsion, 50 mm : PH1, PH2, PZ1, PZ2, T10, T15, T20, T25, T30 HEX4, HEX5, HEX6 ; Clés mâles coudées HEX1.5, HEX2, HEX2.5, HEX3, HEX4, HEX5, HEX6 Porte-embouts 1/4" 6 pans	180	110	50	47	0,6

TC 666-142-033

KIT DE MAINTENANCE 1/4"

33 pièces

- > Kit utilisateur avec outils pour service et maintenance
- > Pince multiprise chromée 7" avec réglage rapide
- > Clé à cliquet anneau 7UR 10 + 13 mm, réversible et coudée pour les espaces restreints
- > Adaptateur transformant une clé à cliquet 10 mm en cliquet 1/4"
- > Multi-poignée avec porte-embout amovible
- > Tournevis VDE SLIM DRIVE PH2 + SL 3,5 pour travaux sur installations électriques
- > Les principaux embouts et douilles D20 double six pans
- > Rangement dans une sacoche de haute qualité avec mousse 2K

Kit utilisateur
33 pièces avec
outils pertinents
pour service &
maintenance

Adaptateur
transformer la clé
à cliquet 10 mm
en cliquet 1/4"



Tournevis VDE SLIM
DRIVE pour travaux
sur installations
électriques

Pince multiprise
7" de haute qualité
avec réglage rapide,
ainsi que clés à cliquet
anneau 10 + 13 mm



Code	N°	Contenu	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3544540	TC 666-142-033	Pince multiprise 142-7, VDE 2160 PH 2, VDE 2172 3,5 Clé à cliquet 7 UR 10, 7 UR 13, Adaptateur carré 1/4", Multi-poignée 676 Porte-embouts 699, Adaptateur pour embouts 620 Adaptateur d'entraînement 1/4" carré x 1/4" 6 pans 25mm, D 20 5.5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13 Embouts, 25 mm : PH1, PH2, HEX 2.5, 3, 4, 5, 6 mm, T10, T15, T20, T25, T27, T30 Embouts de torsion, 50 mm : T15, T20, T25	185	337	60	33	1,44



1041-002

ASSORTIMENT D'OUTILS DANS UNE VALISE

100 pièces

- > Gamme professionnelle pour tous les métiers
- > Conçu pour être utilisé sur le lieu de maintenance
- > Un compagnon robuste - là où le bon outil doit toujours être à portée de main



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3082148	1041-002	490	395	185	100	12,906

Contenu

Clé mixte No. 1 B, 8 10 13 17 19 22 mm, 1/2" Insert de clé à douille No. 19, SW 8 10 13 17 19 22 mm, 1/2" Rallonge No. 1990-5, 1/2" Cliquet réversible No. 1993 U-20
 Réglette d'insertion de douilles (14 places) 1/2" VH 19, 1/4" Boîte à douilles et embouts No. 666-U-20, Jeu de clé allen No. H 42-10, dans un support 10 pièces
 Jeu de clé allen TX No. H 43 TX-88 en support 8 pièces, Clé à molette No. 60 P 8, 8", Jeu d'outils de frappe n° 106, 6 pièces, Pince à préhension No. 137 10, 10"
 Poinçon carré No. 156 S, Marteau de serrurier sans rebond KOMBI-PLUS R No. 247 H-30, Scie multi-usage No. 406, Couteau à câble No. 0513-09, Brosse à bougie No. 647
 Pied à coulisse de poche No. 710, Tournevis plat 3K No. 2150, 3 4 5,5 6,5 8 mm, Tournevis Phillips 3K No. 2160, PH 0 1 2, Tournevis Phillips 3K No. 2160, PZ 1 2
 Mètre ruban en acier No. 4534-3, Band-L. 3 m, Emplacement pour testeur de tension No. 4615 3, 220-250 V, 3mm, Petits ciseaux universels No. 8096-140, Pince à dénuder No. 8098-160 JC, poignée 160 mm 2K
 Pinces multiples Non. 8133-200 JC, poignée 2K de 200 mm, Pince universelle 8245-180 JC, 180 mm manche 2K
 Pinces coupantes puissantes No. 8316-160 JC, manche 160 mm 2K, Pince universelle No. 142 10 TL, 10" + Mallette à outils de volume No. WK 1041 L



1100-01

GEDORE L-BOXX® 136 POUR LES ARTISANS

58 pièces

- > Particulièrement adapté aux artisans
- > Pratiquement conçu pour être utilisé sur place
- > Avec insert de contrôle pour une détection rapide des outils manquants
- > GEDORE L-BOXX® 136 avec système de connexion Easy Click

Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
2658194	1100-01	444	360	152	58	9,55

Contenu

Cliquet réversible 1/2" N° 1993 U-20, 1/2" extension N° 1990-10, 250 mm
 Joint universel 1/2" N° 1995, Douille 1/2" insert N° 19, 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 mm
 Clé à fourche réglable N° 60 CP 8, 8", Pince universelle N° 142 10 JC, 10"
 Poignée à 2 composants Coupe latérale électrique N° 8316-160 JC, 160 mm
 Pince multiple à poignée à 2 composants N° 8133-180 JC, 180 mm
 Marteau d'ingénieur à manche 2C N° 600 H-500, 500 g, Ciseau de maçon N° 110-256, 250x16 mm
 Clé d'armoire de commande UNIVERSELLE N° 45 S, pour armoires de commande et serrures
 Lampe LED miniature N° TFK 649, Pied à charnière N° E-649 F pour lampe LED N° TFK 649
 Couteau à câble N° 0063-08, lame L. 80 mm
 Jeu de tournevis coudés N° H 42-10, hexagone 1,3 1,5 2 2,5 3 4 5 6 8 10 mm
 Clé Allen N° SCL 43 TX-80, T9 T10 T15 T20 T25 T30 T40, VDE Jeu de tournevis N° VDE 2170-2160
 PH-077 Rainure 2,5 4 5,5, empreinte cruciforme PH 0 1 2
 Tournevis plat avec détection de tension N° 4615 3, 220-250 V, 3mm
 Règle pliante en bois N° 4533-2, 2 m
 Coffret de clés à fourche N° 8728, lime plate, triangulaire, carrée, demi-ronde, ronde
 + GEDORE L-BOXX® 136 N° 1100 L



KL-0880-10 K VIDÉOSCOPE

- > Micro caméra extrêmement mince avec Ø 3,9 mm
- > Lentille étanche à la poussière et à l'eau avec éclairage LED réglable
- > Angle de pivotement ±180° grâce à l'articulation à 2 voies
- > Documentation photo et vidéo professionnelle avec date et heure
- > Lecture directe des photos et vidéos après la prise



Code	N°	Taille d'affichage pouces	Résolution d'écran	Angle de pivotement total	Nombre de sources lumineuses	Capacité de la batterie	Stockage	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
3444910	KL-0880-10 K	5,0"	1280 x 720 Pixel	+/- 180°	6	5.000 mAh	Sac rigide	350	260	70	1,2

KL-0880-20 THERMOMÈTRE INFRAROUGE

- > Pour une mesure rapide et sans contact de la température, même pour les objets et liquides difficiles d'accès
- > Très grande précision de mesure grâce à la détection d'émissivité réglable
- > Détection de cible laser rouge à 12 points (peut être désactivée)
- > Fonction de maintien de la valeur mesurée avec enregistrement min/max



Code	N°	Plage de mesure (min.) °C	Plage de mesure (max.) °C	Précision de mesure %	Émissivité réglable	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
3475840	KL-0880-20	-50 °C	+550 °C	1.5 %	0,1 à 1,0	95	45	145	0,1

KL-0880-11 K

VIDÉOSCOPE

- > Micro caméra extrêmement mince avec Ø 3,9 mm
- > Lentille étanche à la poussière et à l'eau avec éclairage LED réglable
- > Angle de pivotement $\pm 180^\circ$ grâce à l'articulation à 4 voies
- > Documentation photo et vidéo professionnelle avec date et heure
- > Lecture directe des photos et vidéos après la prise

Articulation 4 directions pour inspection dans toutes les directions

Batterie grande capacité

Utilisation facile avec joystick



Longueur de sonde 1,2 m pour inspection approfondie du système d'échappement

Code	N°	Taille d'affichage pouces	Résolution d'écran	Angle de pivotement total	Nombre de sources lumineuses	Capacité de la batterie	Stockage	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
3517381	KL-0880-11 K	5,0 "	1280 x 720 Pixel	+/- 180° (4 voies)	6	6.000 mAh	Sac rigide	415	325	140	1,5

905

CHARIOT DE VISITE

- > Fabriqué en PP (polypropylène) doux pour la peau - résistant aux huiles, aux graisses et au liquide de frein
- > Travail sans fatigue, avec une position confortable du cou et de la tête sur le coussin confortable
- > La forme en auge profonde donne au corps un maintien sûr supplémentaire et une liberté de mouvement maximale

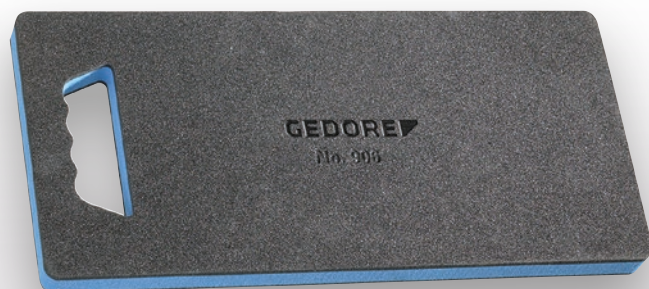


Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
1823698	905	1.000	480	120	5,5

906

PLANCHETTE POUR GENOUX

- > En mousse solide, bleu/noir
- > Avec poignée encastrée



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
1942948	906	450	210	30	0,11

KL-0169-830

JEU DE CLÉS POUR BARRES D'ACCOUPLMENT

6 pièces

- > Pour desserrer et régler facilement les tiges de poussée/tirants coincées sans les endommager
- > La construction unique en deux parties entoure complètement les surfaces de contre-retention sur le tirant
- > Cela garantit une transmission de puissance uniforme et évite le glissement et le remplacement coûteux de l'ensemble du tirant.
- > Les clés à bout ouvert classiques sont généralement trop larges ou se dilatent sous la force élevée requise



Code	N°	pour le profil	Lecteur carré	Conception	Longueur mm
3462927	KL-0169-830	2 pans 4 pans 6 pans	3/4"	séparé	120

Contenu	pièces	Poids kg
1x KL-0169-8324 - clé de biellette de direction, 24 mm	6	2,9
1x KL-0169-8327 - clé de biellette de direction, 27 mm		
1x KL-0169-8330 - clé de biellette de direction, 30 mm		
1x KL-0169-8332 - clé de biellette de direction, 32 mm		
1x KL-0169-8334 - clé de biellette de direction, 34 mm		
1x KL-0169-8336 - clé de biellette de direction, 36 mm		

KL-0115-200

MEULEUSE DE MOYEU DE ROUE

- > Utilisable universellement sur les moyeux de roue des voitures et utilitaires avec goujons
- > Pour un nettoyage rapide de la surface d'appui de la jante
- > Les résidus de corrosion tenaces peuvent être facilement éliminés
- > Fixation rapide brevetée pour un centrage précis entre le corps de base et le disque à poncer



Code	N°	Lecteur carré	Ø extérieur (1)
3463931	KL-0115-200	1/2"	50 mm
Ø extérieur (2)		Longueur mm	Poids kg
40 mm		110	0,5

600 E MARTEAU EUROPE CENTRALE ROT BAND-PLUS

- > Marteau de serrurier doté de la technologie de sécurité éprouvée ROTBAND-Plus
- > Manchon de protection de poignée ROTBAND-Plus
- > Tête de marteau forgée à chaud, DIN 1041
- > Manche en frêne doublement galbé, durable, DIN 5111



Code	N°	Poids de la tête g	Longueur de la poignée mm	Longueur mm	Poids kg
8581960	600 E-300	300	305	305	0,502
8582260	600 E-500	500	320	320	0,727
8582420	600 E-800	800	350	355	1,135
8582500	600 E-1000	1000	360	365	1,326

9 E-5 MARTEAU DE FORGERON

- > Tête forgée conforme à la norme DIN 1042
- > Avec manche en frêne DIN 5112



Code	N°	Poids de la tête g	Longueur mm	Poids kg
8612270	9 E-5	5000	800	5,535

620 H MASSETTE ROTBAND-PLUS - L'ORIGINAL

- > Tête de massette forgée DIN 6475
- > Manche en hickory galbé (No. E 620 H) DIN 5135 avec longue douille de protection en acier trempé
- > Tête et manche sont combinés en un seul élément, grâce à un manchon, une bague de serrage, une plaque de protection et une vis à bois
- > Fixation du manche ROTBAND-PLUS, sécurité élevée, grande longévité, rapport qualité-prix optimal



Code	N°	Poids de la tête g	Longueur totale mm	Poids kg
8887370	620 H-1000	1000	265	1,25
8887450	620 H-1250	1250	265	1,493
8887530	620 H-1500	1500	280	1,82
8887610	620 H-2000	2000	305	2,33



116 D

JEU DE CHASSE-GOUPILLES

6 pièces

- > Acier au vanadium GEDORE
- > Têtes de frappe revenues par induction
- > Extrémités polies brillante et laquées



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
8758050	116 D	119-3-4-5-6-7-8	6	0,81

248 H

MASSETTE ANTIREBOND

- > Avec manche en hickory
- > Têtes en polyamide incassable, résistant aux chocs et à l'usure, 75 Shore D, testé jusqu'à -20° C
- > Impact supérieur aux marteaux classiques grâce au remplissage métallique



Code	N°	Ø	Longueur mm	Poids kg
8728220	248 H-25	25	310	0,3
8868230	248 H-30	30	330	0,45
8868310	248 H-35	35	340	0,59
8868580	248 H-40	40	360	0,72
8868660	248 H-45	45	365	0,87
8868740	248 H-50	50	370	1,06

119 L

JEU DE CHASSE-GOUPILLES

6 pièces

- > Acier au vanadium GEDORE
- > Têtes de frappe revenues par induction
- > Extrémités polies brillante et laquées



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
8866290	119 L	119-175-4 175-5 175-6 175-7 175-8 175-10	6	0,58

113 D

JEU DE POINTEAUX

6 pièces

- > Acier au vanadium GEDORE
- > Têtes de frappe revenues par induction
- > Extrémités polies brillante et laquées



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
8754060	113 D	99 10-1 2 3 99 12-4 5, 100-10	6	0,755

106 D

JEU D'OUTILS À FRAPPER

6 pièces

- > Têtes de frappe revenues par induction
- > Acier au vanadium GEDORE
- > Extrémités polies brillante et laquées



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
8725710	106 D	175	112	26	6	0,82

Contenu

97-125 150, 98-125, 99 12-3, 100-10, 119-4

104 HS

BURIN AVEC PROTECTION

plat

- > Uniformément trempé sur toute la longueur et soigneusement revenu
- > Têtes de frappe revenues par induction
- > N° 104 HS avec poignée de protection des mains N° 108 UNI



Code	N°	Hauteur de la tige	Largeur de coupe mm	Longueur mm	Poids kg
8723930	104 HS	7	26,0	220	0,45

120

PIED DE BICHE

- > En acier spécial



Code	N°	Longueur mm	6 pans	Poids kg
8769410	120-500	500	18 mm	1,15
8769920	120-1000	1.000	18 mm	2,175



KL-0173-4620 K

JEU D'OUTILS DE REFORMATION DE FILETAGE

20 pièces

- > Kit d'outils de reformation de filetage pour filetages M3-M16
- > Support de base réglable en continu
- > Le filetage est reconfiguré sans enlèvement de matière, grâce à un roulage, dans sa géométrie d'origine
- > La résistance du filetage reste entièrement préservée
- > Livré dans une mallette en plastique pratique avec insert



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
3291375	KL-0173-4620 K	345	305	83	20	1,1

Contenu

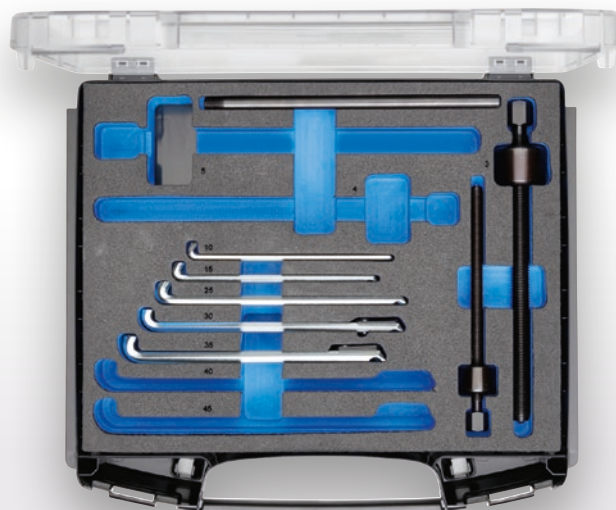
1x appareil de base pour réparation de filetage
 1x jeu de rouleaux de filetage P=0,8, 1x jeu de rouleaux de filetage P=1,0
 1x jeu de rouleaux de filetage P=1,25, 1x jeu de rouleaux de filetage P=1,5
 1x jeu de rouleaux de filetage P=1,75, 1x jeu de rouleaux de filetage P=2,0
 1x clé coudée de 4 mm, 1x mallette en plastique

1101-1.29/1K

ENSEMBLE D'EXTRACTEURS DE ROUEMENTS À BILLES

en i-BOXX® 72

- > Extracteur de roulements à billes pour plus de 30 roulements à billes
- > Pour retirer les roulements à billes qui se trouvent sur un arbre et dans un boîtier
- > Dépose non destructive des roulements rigides à billes sans retirer l'arbre, pas de perçage de la cage de roulement (sans copeaux)
- > Avec insert de contrôle pour une détection rapide des outils manquants
- > L'insert peut être utilisé dans des tiroirs de dimensions minimales 340 x 260 x 60 mm



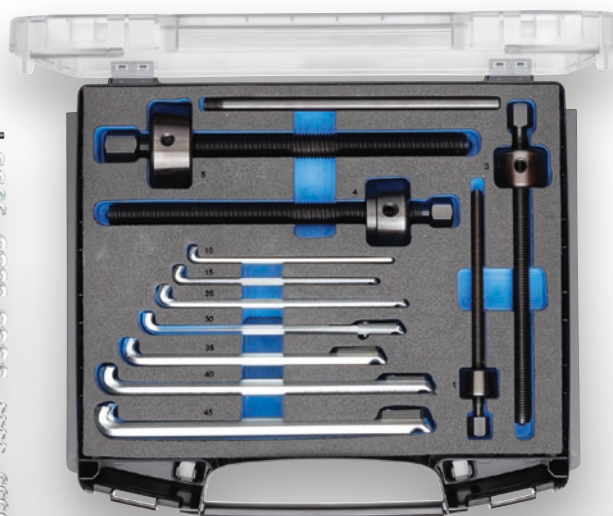
Code	N°	Utilisation/application	Contenu	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
2963485	1101-1.29/1K	pour les roulements à billes n° 6000 6001 6002 6003 6005 6006 6007 6008 6009 6010 6011 6012 6200 6201 6202 6203 6204 6205 6206 6207 6300 6301 6302 6303 6304 6305 6306 6307 6403 6404	129.104 Tête, 129.106 tige filetée 14, M10x1,5, 160 mm 129.304 Tige filetée Tête 129.306 17, M14x2,0, 210 mm 129/10 Crochet d'extraction 1 pièce 129/15 Crochet d'extraction 1 pièce 140 mm (4x), 129/25 Crochet d'extraction 1 pièce. 170 mm (4x) 129/30 Crochet extracteur 1 pièce 178mm avec 3 entretoises (4x) 129/35 Crochet extracteur 1 pièce 178mm avec 5 entretoises (4x) 1.29/0 Poignée enfichable brunie Module mousse bicolore EI-1101 CT-1.29/3K i-BOXX 72, vide, 1101 L GEDORE i-BOXX 72 vide	316	367	72	2,61

1101-1.29/3K

ENSEMBLE D'EXTRACTEURS DE ROUEMENTS À BILLES

en i-BOXX® 72

- > Extracteur de roulements à billes pour plus de 40 roulements à billes
- > Pour extraire les roulements à billes qui sont montés sur un arbre et dans un boîtier
- > Extraction non destructive des roulements à billes à gorge profonde sans démontage de l'arbre, aucun perçage de la cage de roulement nécessaire (sans copeaux)
- > Avec insert de contrôle pour une détection rapide des outils manquants
- > L'insert peut être utilisé dans des tiroirs de dimensions minimales 340 x 260 x 60 mm



Code	N°	Utilisation/application	Contenu	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
2964392	1101-1.29/3K	6000 6001 6002 6003 6004 6005 6006 6007 6008 6009 6010 6011 6012 6200 6201 6202 6203 6204 6205 6206 6207 6208 6209 6210 6211 6212 6213 6300 6301 6302 6303 6304 6305 6306 6307 6308 6309 6310 6311 6403 6404 6405 6406 6407	129.104 Tête, 129.106 Tige SW 14, M10x1,5, 160 mm 129.304 Tête, 129.306 Tige SW 17, M14x2,0, 210 mm 129.404 Tête, 129.406 Tige SW 19, M18x2,5, 230 mm 129.504 Tête, 129.506 Tige SW 22, M20x2,5, 235 mm 129/10 Crochet d'extraction 1 p. 140 mm (4x) 129/15 Crochet d'extraction 1 p. 140 mm (4x) 129/25 Crochet d'extraction 1 p. 170 mm (4x) 129/30 Crochet d'extraction 1 p. 178mm avec 3 entretoises (4x) 129/35 Crochet d'extraction 1 p. 178mm avec 5 entretoises (4x) 129/40 Crochet d'extraction 1 p. 226mm avec 5 entretoises (4x) 129/45 Crochet d'extraction 1 p. 226mm avec 11 entretoises (4x) 1.29/0 Poignée enfichable brunie, EI-1101 CT-1.29/3K Insert en mousse i-BOXX 72, vide + 1101 L GEDORE i-BOXX 72 vide	316	367	72	5,78



1100-1.30

ASSORTIMENT D'EXTRACTEURS INTERNES

en L-BOXX® 136, 8 pièces

- › Pour un diamètre intérieur de 12 à 35 mm
- › Pour les roulements à billes, bagues, coussinets et bagues d'usure extrêmement serrés
- › Utilisation flexible grâce au marteau coulissant et à la contrebutée
- › Avec insert de contrôle pour une détection rapide des outils manquants



Code	N°	Contenu
2836041	1100-1.30	Extracteur interne N° 1.30/2, 12-15 mm, Extracteur interne N° 1.30/3, 15-19 mm Extracteur interne N° 1.30/4, 19-25 mm, Extracteur interne N° 1.30/4A, 25-30 mm Extracteur interne N° 1.30/45, 30-35 mm, Contre-support N° 1.36/1 pour 1.30/0 - 1.30/5 Marteau coulissant N° 1.35/2, 500 mm, 1,7 kg + GEDORE L-BOXX® 136 N° 1100 L

Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
444	360	152	8	8,28

1101-1.31/O-H

ENSEMBLE D'EXTRACTEURS INTERNES

avec contre-support & marteau coulissant en i-BOXX, 8 pièces

- › Ensemble compact et pratique composé d'extracteurs internes, de supports de maintien et de marteau coulissant
- › Compact et pratique i-BOXX est l'idéal pour une utilisation mobile et stationnaire
- › Insert Check-Tool adapté au L-BOXX et aux servantes/établis avec tiroir minimum 340 x 260 x 60 mm
- › Insert Check-Tool pour une vérification rapide de l'outil manquant



Code	N°	Contenu
3461734	1101-1.31/O-H	1.30/1 Extracteur interne pour Ø 8-12mm, 1.30/2 Extracteur interne pour Ø 12-15 mm 1.30/3 Extracteur interne pour Ø 14-19 mm, 1.30/4 Extracteur interne pour Ø 19-25 mm 1.30/4A Extracteur interne pour Ø 24-30 mm, 1.36/1 Contre-soutien pour 1.30/0 - 1.30/5 1.35/1A Marteau à coulisse 700 g pour 1.30/0 - 1.30/5, 1101 L Mallette pour petites pièces GEDORE i-Boxx 72 Module mousse bicolore EI-1101 CT-1.31/O-H, vide

Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
367	316	72	8	3,5



1100-1.04

ASSORTIMENT UNIVERSEL D'EXTRACTEURS

en L-BOXX® 136, 13 pièces

- > Avec traverse à 2 et 3 bras
- > Avec des crochets et des rallonges tout acier et fins
- > Avec crochets extra fins pour espaces étroits
- > Possibilité de combinaison de 12 extracteurs différents
- > Avec frein de crochet pour un positionnement rapide et sûr
- > Avec insert de contrôle pour une détection rapide des outils manquants

Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
2838362	1100-1.04	444	360	152	13	7,85

Contenu

Extracteur universel HIGH POWER N° 1.04/HP1A-B, 2 bras, 130x100 mm
 Barre transversale N° 107/1A03, 3 bras 180 mm
 Crochet de traction N° 106/A-100-B, tout acier, frein de crochet 100 mm
 3x extension N° 106/A-100-VB avec frein à crochet 100 mm
 3x crochets de traction N° 106/A-100-S, fins 100 mm
 3x crochet d'extraction N° 106/S101-S, sans pièce de serrage
 Broche N° 1.1406200, 17 M14x1,5 200 mm + GEDORE L-BOXX® 136 N° 1100 L

1.04/ST

JEU D'EXTRACTEURS

avec support d'atelier, 3 pièces

- > Une conception solide, forgée à la main
- > La poutre ergonomique permet des couples de traction très élevés grâce à sa conception extra robuste
- > Échelle de réglage pour un ajustement uniforme des crochets de l'extracteur
- > L'ajustement rapide permet une méthode de travail ergonomique et rapide
- > Utilisable comme extracteur intérieur ou extérieur en inversant les crochets



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
1675982	1.04/ST	1.04/1A Extracteur universel à 2 bras 130x100 mm, 1.04/2A Extracteur universel à 2 bras 200x150 mm 1.04/3A Extracteur universel à 2 bras 350x200 mm, 1.04/97 Support vide pour la série 1.04	3	15,2

1.04/HP2A-B

EXTRACTEUR UNIVERSEL HAUTE PUISSANCE

Crochet à 2 bras, tout acier, avec frein de crochet

- > Poutre d'écartement spécialement durcie et trempée, charge avec double force de traction possible
- > Crochet d'extraction forgé d'une seule pièce, ce qui le rend plus précis, plus stable et plus sûr
- > Avec frein de crochet pour un positionnement rapide et sûr
- > Échelle de réglage pour un ajustement uniforme des crochets de l'extracteur



Code	N°	Largeur de la portée à l'extérieur de l'arrachement (max.) mm	Portée à l'intérieur de l'arrachement (min.) mm	Largeur de la portée, arrachement interne (max.) mm	Profondeur de serrage mm	Force de traction (max.) t	Broche Taille du fil	Largeur des appartements Hexagone de fonctionnement	Largeur du pied de crochet à la surface utilisable mm	Profondeur du pied de crochet utilisable mm	Épaisseur du pied de crochet à la pointe mm	Division de l'échelle disponible	Poids kg
1981153	1.04/HP2A-B	200	110	260	150	10	G1/2x210mm	22	30	24	3,5	x	3,4

1.04/ST-HP-B

JEU D'EXTRACTEURS

avec support d'atelier, 3 pièces

- > Composé de 3 tireurs de tailles différentes
- > Poutre d'écartement spécialement durcie et trempée, charge avec double force de traction possible
- > Crochet à gâchette forgé d'une seule pièce
- > Avec frein de crochet pour un positionnement rapide et sûr
- > Échelle de réglage pour un ajustement uniforme des crochets de l'extracteur
- > Utilisable comme extracteur intérieur ou extérieur en inversant les crochets



Avec frein de crochet -
sécurité contre le glissement
involontaire des crochets

Extraction facile,
effort réduit

Option de
réglage rapide

Sécurité et
durabilité
accrues grâce à
des composants
très résistants

Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
2300044	1.04/ST-HP-B	1.04/HP1A-B Extracteur HAUTE PUISSANCE 2 bras 130x100 mm 1.04/HP2A-B Extracteur HAUTE PUISSANCE 2 bras 200x150 mm 1.04/HP3A-B Extracteur HAUTE PUISSANCE 2 bras 350x200 mm 1.04/97 Support vide pour la série 1.04	3	14,48



1.81/K-12

JEU D'ADAPTATEURS DE FILETAGE

pour les applications à 1 trou, 11 pièces

- › Les adaptateurs filetés permettent, par exemple, de retirer les écrous
- › Pour filetages M4, M5, M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18 avec marteau coulissant de 700 g

Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Poids kg
1936557	1.81/K-12	270	230	84	1,975

Contenu

Marteau à inertie 1.35/1A 270 mm, 700 g
 Insert fileté 181/101 M10 / M4
 Insert fileté 181/102 M10 / M5
 Insert fileté 181/103 M10 / M6
 Insert fileté 181/104 M10 / M8
 Insert fileté 181/105 M10 / M10
 Insert fileté 181/106 M10 / M12
 Insert fileté 181/210 M14x1,5 / M14
 Insert fileté 181/211 M14x1,5 / M16
 Insert fileté 181/212 M14x1,5 / M18
 Adaptateur 135/125-II filetage intérieur M10 - M14x1,5
 181/1299 Mallette en plastique avec insert en mousse

1.07/2A1-B

EXTRACTEUR UNIVERSEL

Crochet à 3 bras, tout acier, avec frein de crochet

- › Cale sûre et arrachage centré grâce à la répartition uniforme de la charge sur 3 crochets d'arrachage
- › Crochet d'extraction forgé d'une seule pièce, ce qui le rend plus précis, plus stable et plus sûr
- › Avec frein de crochet pour un positionnement rapide et sûr
- › Peut être utilisé comme extracteur externe et interne en repositionnant les crochets
- › Crochets interchangeables disponibles pour plusieurs profondeurs de serrage



Code	N°	Largeur de la portée à l'extérieur de l'arrachement (max.) mm	Portée à l'intérieur de l'arrachement (min.) mm	Largeur de la portée, arrachement interne (max.) mm	Profondeur de serrage mm	Force de traction (max.) t	Broche Taille du fil	Largeur des appartements Hexagone de fonctionnement	Largeur du pied de crochet à la surface utilisable mm	Profondeur du pied de crochet utilisable mm	Épaisseur du pied de crochet à la pointe mm	Poids kg
1957988	1.07/2A1-B	200	100	260	150	5	G 1/2 x 210	22	30	24	3,5	3,96

1.07/K-2-SE

JEU D'EXTRACTEURS

avec 3 crochets, 6 pièces

- › Petit kit pratique pour une utilisation à 2 et 3 bras dans les endroits difficiles d'accès
- › Pieds de crochet minces
- › L'ajustement rapide permet une méthode de travail ergonomique et rapide



Code	N°	t max.	pièces	Poids kg
1645455	1.07/K-2-SE	5,0	6	5,5

Contenu

- 106/203 Extracteur à 2 bras 220 mm
- 107/203 Extracteur à 3 bras 220 mm
- 106/B-150-SE Crochet d'extraction avec pièce de serrage à dégagement rapide 150 mm (3x)
- 1.2106210 tige filetée 22, G 1/2", 210 mm
- 107/299-SE Mallette en plastique avec insert en mousse pour 1.07/K-2-SE

1.85/1

KIT D'OUTILS POUR L'INSTALLATION DES ROULEMENTS

37 pièces

- › Plus de 200 roulements différents peuvent être remontés facilement et sans dommage à l'aide de ce kit de montage de roulements
- › Le plastique résistant aux chocs des articulations en laiton est léger et facile à manipuler, mais aussi robuste que les versions en métal
- › Les anneaux d'impact sont maintenant fixés sur le tuyau



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
1120778	1.85/1	360	450	140	37	5,2

Contenu

- 34 anneaux d'impact, 10-50 mm pour un Ø extérieur de 26-110 mm
- 3 manchons d'impact en aluminium
- 1 marteau anti-recul, tête nylon (1,2 kg)

1.32/2

ENSEMBLE D'EXTRACTEURS INTERNES ET EXTERNES

15 pièces

- › Sets avec extracteurs internes, contre-supports, mandrins d'extraction, extracteurs externes et extracteurs de goujons
- › En robuste coffret en tôle



Code	N°	pièces	Poids kg
8015340	1.32/2	15	17,8

Contenu

- 1.30/2 Extracteur intérieur 12-15 mm
- 1.30/3 Extracteur intérieur 15-19 mm
- 1.30/4 Extracteur intérieur 19-25 mm
- 1.30/4A Extracteur intérieur 25-30 mm
- 1.30/5 Extracteur intérieur 30-35 mm
- 1.30/6 Extracteur intérieur 35-45 mm
- 1.30/7 Extracteur intérieur 45-55 mm
- 1.30/8 Extracteur intérieur 55-70 mm
- 1.36/1 Contre-support pour 1.30/0 - 1.30/5
- 1.36/2 Contre-support pour 1.30/6 - 1.30/7
- 1.19/OXS Extracteur à 3 bras XS crochet 50x70 mm
- 1.12/02 Extracteur de borne polaire à 2 bras 60x40 mm
- 1.06/1 Extracteur universel à 2 bras 90x100 mm
- 1.06/2 Extracteur universel à 2 bras 160x150 mm
- 1.28/1 Extracteur de goujon 6-13 mm
- 132/299B Boîte en tôle vide

8133-180 JC

PINCES MULTIPLES

avec coupe-fil, dentelée, droite

- > Pince multifonctions pour le secteur mécanique et électronique
- > Maintien, découpe, dénudage, sertissage, pincement
- > Becs demi-ronds, surfaces de préhension droites, à denture
- > Tranchants de précision trempés par induction, dureté de coupe 62 - 64 HRC
- > Pour fils mi-durs 1,6 mm
- > Pour sertir des embouts de fil (0,5 - 2,5 mm²)
- > Pour le dénudage de conducteurs simples (0,5 - 2,5 mm²)



Code	N°	Longueur totale mm	Réduction des valeurs	Poids kg
6722110	8133-180 JC	180	Fil dur: 1,6 mm / 14 AWG, Fil moyennement dur: 3 mm / 9 AWG	0,17

8150

CRIMPMAX-360 PROFESSIONAL PINCE À SERTIR

- > Pince à sertir légère et maniable, à utiliser avec peu de force et adaptée aux endroits difficiles d'accès
- > Zone de travail de sertissage orientable sur 360° par pas de 45°
- > Pour les embouts avec et sans collet isolant jusqu'à une longueur de 18 mm et une section de 0,08 à 16,0 mm² et les embouts doubles de 2x 0,25 à 2x 10,0 mm² en un seul outil
- > Outil à sertir qui s'ajuste automatiquement aux différentes sections
- > Avec fonction de déverrouillage d'urgence pour arrêter manuellement le sertissage
- > Fabriqué avec une grande précision et ajusté de manière optimale en usine, il n'est donc pas nécessaire d'ajuster la force de sertissage



Code	N°	Capacité mm	AWG	Longueur totale mm	Largeur totale mm	Poids kg
3416437	8150	0,08-16	26-8	193	62	0,45

8151

CRIMPMAX-FLEX PROFESSIONAL PINCE À SERTIR

- > Système d'outils flexible composé de jeux d'outils de base et de matrices de sertissage pouvant être échangés rapidement et sans outils
- > Pour le sertissage de câbles avec des sections de conducteur jusqu'à 16 mm²
- > Poignées ergonomiques souples avec protection contre le glissement
- > Le verrouillage positif déverrouillable sécurise le sertissage complet
- > Contient l'insert 8151-1 : pour cosses isolées rouge 0,5-1,5mm² / bleu 1,5-2,5mm² / jaune 4,0-6,0mm²
- > Contient l'insert 8151-2 : pour embouts de fils avec ou sans collerette isolante (0,14-10mm²)
- > Contient l'insert 8151-3 : pour cosses à œillet, à broche et connecteurs non isolés ainsi que mini cosses (0,1-10mm²)
- > Mors de sertissage supplémentaires intégrés dans la poignée



Code	N°	Capacité mm	AWG	Longueur totale mm	Largeur totale mm	Poids kg
3416445	8151	0,14-10 0,5-6 0,1-10	26-8 20-10 26-8	220	80	0,51

8245-180 JC

PINCES COMBINÉES

Modèle européen

- > Fabrication conforme DIN ISO 5746
- > Modèle universel à tête mince, idéal pour les espaces restreints
- > Tranchants de précision trempés par induction, dureté de coupe 62 - 64 HRC
- > Pour les matériaux ronds et plats
- > Version JC = chromée, avec manchons de poignées à 2 composants



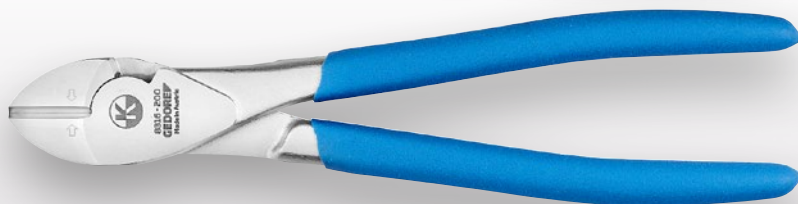
Code	N°	Longueur mm	Longueur de la mâchoire mm	Largeur de la tête mm	Largeur de la pointe mm	Épaisseur de la tête mm	Réduction des valeurs	Poids kg
6733150	8245-180 JC	180	38	27,0	6,4	9,8	Fil dur: 2,2 mm / 11 AWG, Fil moyennement dur: 3,4 mm / 8 AWG Fil souple: 5 mm / 4 AWG, Câble Cu, toronné: 16 mm ² Câble multifilaire Ø: 12 mm	0,26

8316

COUPEUSE LATÉRALE DE FORCE

Modèle américain

- > Fabrication conforme DIN ISO 5749
- > Un effet de levier important pour faciliter le découpage
- > Les arêtes de coupe trempées par induction (63 - 65 HRC) permettent d'obtenir des performances de coupe constantes sur une longue période
- > La meilleure performance de coupe avec moins d'effort grâce à l'interaction optimale de la géométrie des lames, du montage excentrique des rivets et du design ergonomique de la poignée
- > Version JC = chromée, avec manchons de poignées à 2 composants
- > Modèle TC = chromé, avec poignées bleues



Code	N°	Longueur mm	Longueur de la mâchoire mm	Largeur de la mâchoire mm	Épaisseur de la tête mm	Poids kg
6744510	8316-160 JC	160	19	24,5	10,0	0,225
3463788	8316-200 TC	210	22	28,0	11,0	0,27

142

PINCE MULTIPRISE

- > La finition chromée augmente la protection contre la rouille et la longévité de la pince
- > La trempe par induction augmente la longévité de la denture
- > Gains de poignée immergées, pour une manipulation agréable et une isolation des températures haute et basse
- > Forme de poignée légèrement incurvée ainsi qu'une surface de contact accrue sur la main pour un travail ergonomique
- > L'ajustage de la taille de pince se fait par bouton poussoir
- > Réduction des risques de blessure par système anti-pincement
- > Serrage automatique
- > Disponible en tailles de 7 à 16"



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Envergure en mm	Poids kg
3462633	142 10 TC	250	7,5	48,0	38	0,34
3462722	142 12 TC	310	8,5	55,0	44	0,56

S 8303

JEU DE PINCES

3 pièces

- › Rangements pratiques
- › Composé d'une pince universelle, d'une pince multiprise et d'une pince coupante de force pour divers travaux de réparation et d'entretien
- › Surfaces chromées pour une bonne protection contre la corrosion
- › Version JC = chromée, avec manchons de poignées à 2 composants
- › Version TC = chromée, avec cache-poignées peints en bleu



Code	N°	pièces	Poids kg
3462781	S 8303 TC	3	0,88

Contenu

Pince multiprise n° 142 10 TC, 10", réglable sur 15 positions, isolé par immersion
 Pince universelle puissante n° 8250-180 TC, 180 mm, isolé par immersion
 Pincas coupantes puissantes No. 8316-160 TC, 160 mm, isolées par immersion

Code	N°	pièces	Poids kg
6703160	S 8303 JC	3	1,005

Contenu

Pince multiprise N° 142 10 JC, 10", réglable sur 15 positions, poignée à 2 composants
 Pince universelle N° 8250-180 JC, 180 mm, poignée à 2 composants
 Pince coupante latérale puissante N° 8316-160 JC, 160 mm, poignée à 2 composants



8340 Z-200 TC

COUPE-BOULONS

- › Coupe-boulon compact avec une performance de coupe particulièrement élevée
- › Faible effort requis grâce à un ratio de levier optimisé
- › Axe de butée rotatif sans usure pour réduire le frottement de glissement pendant le processus de coupe
- › Le fraisage double face avec une arête de coupe supplémentaire, dans la zone proche de l'articulation, garantit le meilleur effet de levier pour les gros diamètres de fil
- › Modèle TC = chromé, avec poignées bleues



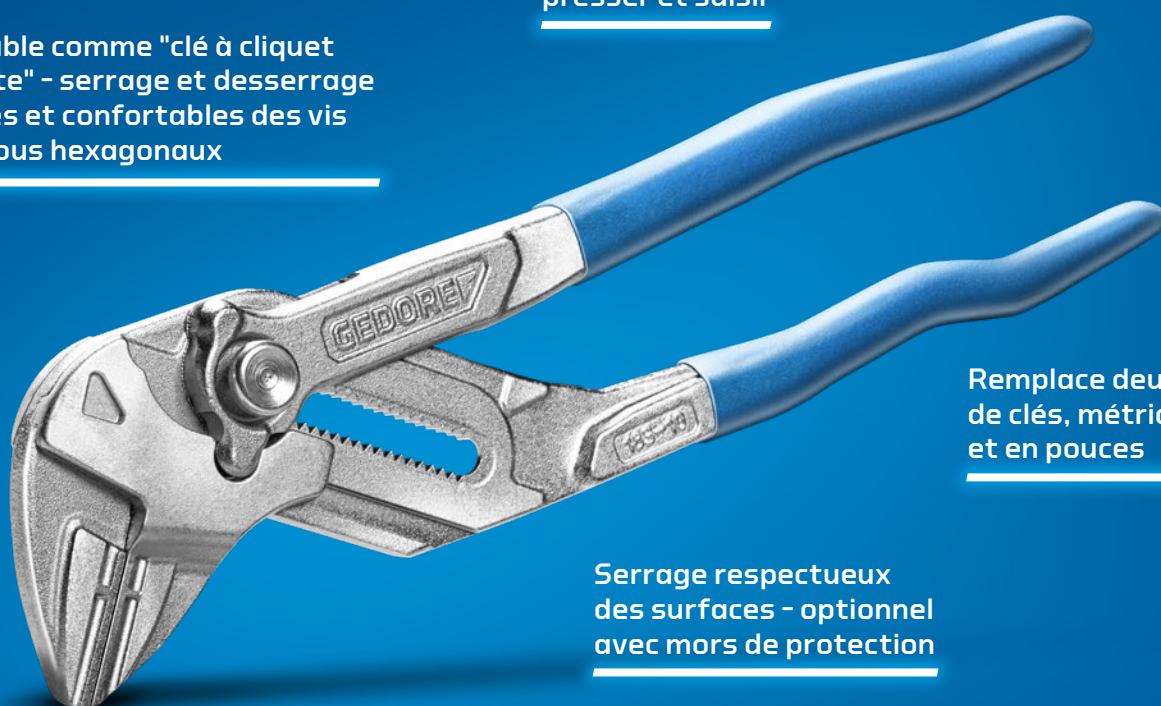
Code	N°	Longueur totale mm	Réduction des valeurs	Poids kg
3464954	8340 Z-200 TC	210	Fil à piano: 3,8 mm Fil dur: 5 mm / 4 AWG Fil moyennement dur: 6 mm / 3 AWG Fil souple: 6 mm / 3 AWG	0,36

PINCE - CLÉ



Utilisable comme "clé à cliquet ouverte" - serrage et desserrage rapides et confortables des vis et écrous hexagonaux

Outil universel pour tenir, plier, presser et saisir



Remplace deux jeux de clés, métriques et en pouces

Serrage respectueux des surfaces - optionnel avec mors de protection

183

PINCE - CLÉ

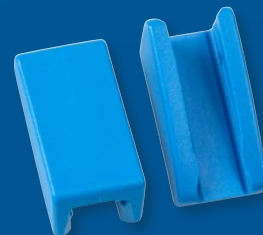
- > Fonction clé et pince dans un seul outil
- > Montage de raccords en douceur sur des surfaces de pas de vis sensible (par ex. raccords chromés)
- > Parfait pour plier, maintenir, presser et saisir différentes pièces
- > Mâchoires de protection disponibles en option
- > Modèle TC = chromé, avec poignées bleues

E-183

JEU DE MORS DE PROTECTION

4 pièces

- > Mors de protection optionnels pour pinces GEDORE
- > Pour un montage délicat des fixations sensibles aux surfaces

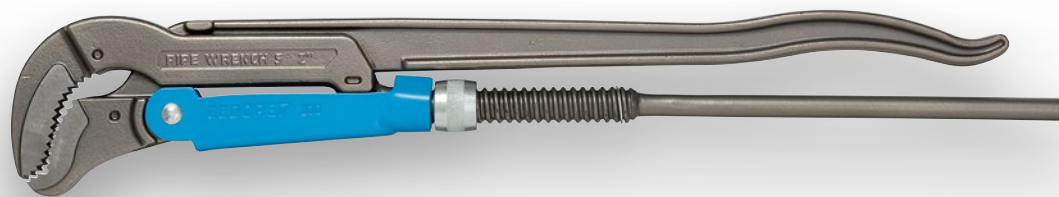


Code	N°	Taille	Envergure en mm	Longueur mm	Poids kg
3066029	183 7 TC	7	42	185	0,265
3066037	183 10 TC	10	52	260	0,545
3066045	183 12 TC	12	72	300	0,63

Code	N°	pièces	Poids kg
3223779	E-183-10	4	0,04
3254305	E-183-7	4	0,013
3459039	E-183-12	4	0,018

CLÉ SERRE-TUBE MODÈLE SUÉDOIS ECK-SCHWEDE-SNAP®

- > Fabrication conforme DIN 5234 forme C
- > Clé à trois points haute performance
- > Particulièrement adapté au travail dans des espaces confinés
- > Forgé à chaud
- > Autobloquant, car les dents sont décalées par rapport au sens de rotation
- > Entièrement trempé et revenu, les dents sont également trempées par induction



Code	N°	Taille	Tube-Ø mm	Longueur mm	Poids kg
4500140	100 1	1	48	320	0,84
4500220	100 1.1/2	1.1/2	60	420	1,47
4500300	100 2	2	80	550	2,24

8000 AE

PINCE À CIRCLIPS POUR ANNEAUX DE RETENUE EXTERNES

Forme A

- > Pour circlips selon DIN471, DIN983
- > Mâchoires droites
- > Ressort d'ouverture placé à l'intérieur
- > Assemblage par boulonnage
- > Pointes en acier, très résistant à l'usure



Code	N°	Diamètre de l'arbre mm	Diamètre de l'arbre "	Longueur totale mm	Longueur de la tête	Pointe-Ø	Poids kg
2930668	8000 AE 1	10-25	3/8-1	145	39	1,3	0,127
2923602	8000 AE 2	19-60	3/4-2.3/8	185	57	1,8	0,198

8000 JE

PINCE À CIRCLIPS POUR LES ANNEAUX DE RETENUE INTERNES

- > Pour les circlips selon les normes DIN 472, DIN 984
- > Mâchoires droites
- > Assemblage par boulonnage
- > Pointes en acier, très résistant à l'usure



Code	N°	Diamètre de l'arbre mm	Diamètre de l'arbre "	Longueur totale mm	Longueur de la tête	Pointe-Ø	Poids kg
2930765	8000 JE 1	12-25	3/8-1	140	41	1,3	0,08
2930773	8000 JE 2	19-60	3/4-2.3/8	180	54	1,8	0,155

4529

COUTEAU MULTICÂBLE

- > Pour le dénudage de câbles ronds de 4 à 28 mm
- > Fonction de dénudage intégrée pour les conducteurs souples et solides
- > Passage automatique de la lame de la coupe ronde à la coupe longitudinale sans avoir à déposer le couteau
- > Couteau intérieur à profondeur de coupe réglable, pivotant



Code	N°	Longueur totale mm	Poids kg
2955393	4529	145	0,15

36 2-200

CLÉ À SANGLE

- > Avec bande de tissu solide et antidérapante (N° E-36), extra large = 25 mm



Code	N°	pour (max.) Ø mm	pour (max.) Ø pouce
6327400	36 2-200	200	8"
Longueur totale mm	Bande passante mm	Poids kg	
295	25	0,61	

137 10

PINCE ÉTAU

- > Avec vis de réglage et levier de déclenchement, pour N° 137 10 bleu isolé
- > Mâchoires forgées et trempées et mâchoires spéciales pour une préhension, un serrage et un maintien sûrs
- > Tôle d'acier à haute résistance pour le corps de la mâchoire
- > Mâchoire supérieure soudée automatiquement - liaison absolument solide avec le corps en tôle d'acier
- > La forme sophistiquée de la mâchoire garantit un appui en trois points pour toute section de matériau
- > Pas d'élargissement sous forte charge
- > Libération en toute sécurité



Code	N°	Longueur totale mm	Longueur totale inch
6406700	137 10	230	10"
Envergure en mm	Envergure en pouces	Poids kg	
32	1.1/4	0,53	

8154

STRIPMAX-PISTOL PROFESSIONAL PINCE À DÉNUDER

- > Outil de coupe et de dénudage auto-adaptable pour les sections de 0,02 - 10 mm²/AWG 34 - 8, cassette avec lame droite
- > Fonction de coupe intégrée durable
- > Capacité de coupe : Conducteurs flexibles, 10 mm²/8 AWG. Conducteurs rigides, 1,5 mm²/16 AWG
- > Possibilité de réglage fin pour enlever l'isolation fine et épaisse sans endommager les conducteurs.
- > Poignée pistolet pour une utilisation sans fatigue
- > Cassettes de dénudage interchangeables sans outil pour une capacité de dénudage particulièrement importante et polyvalente.



Code	N°	Section du câble en mm ²	AWG	Poids kg
3416453	8154	0,02 - 10	34-8	0,51

1090

BOÎTE À OUTILS ELECTRICIEN

87 pièces

➤ L'ensemble d'outils parfait pour
l'électricien et la maintenance



6,3 1/4" mm

Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
6601590	1090	490	395	185	87	13,155

Contenu

6 14x17 18x19 21x23 22x24, 8-011 Jeu de clés plates doubles 11 pcs 4,5-13mm, D 20 TMU-10 Coffret de douilles 1/4" 40 pcs UD-IN-IS-PH-PZ-TX, H 42-10 Jeu de clés Allen dans support 10 pcs 1,3-10mm
183 10 TC Pince multiprise 10", 142 10 TL Pince universelle 10" 15 positions, isolée par immersion, VDE 2162 PZ 1 2, VDE 2162 PH 1 2, VDE 2172 3,5 4,0 5,5 6,5, 406 Scie de bricolage
746 Pointe à tracer au carbure, 4528 Couteau à câble, 4534-3 Mètre ruban acier 3 m, VDE 4616 Vérificateur de tension bipolaire 1000V affichage LED, VDE 8098-160 H Pince à dénuder isolée VDE 160 mm
VDE 8250-180 H Pince universelle puissante isolée VDE 180 mm, VDE 8131 AB-200 H Pince multifonction coudée isolée VDE 200 mm, VDE 8316-200 H Pince coupante latérale puissante isolée VDE 200 mm
95-175 Burin plat ovale, 175x20x12 mm, 600 H-300 Marteau de mécanicien ROTBAND-PLUS avec manche en hickory, 300 g
45 S Clé universelle pour armoires électriques, WK 1041 L Mallette à outils Large vide

1100-1094

ASSORTIMENT D'OUTILS VDE HYBRID

53 pièces

- La gamme d'outils idéale pour les travaux de réparation et d'entretien des véhicules hybrides et électriques
- Convient aux véhicules de tous les constructeurs
- Tous les outils sont isolés conformément à la norme EN 60900/CE 60900
- GEDORE L-BOXX® 136 compatible avec l'équipement embarqué Sortimo® de votre service mobile



Code	N°	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	pièces	Poids kg
2979063	1100-1094	444	360	152	53	8,28

Contenu

Douille VDE 3/8" N° VDE 30, SW 6 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 22 mm
Embout tournevis 3/8" VDE N° VDE INX 30, SW 8 10 12 mm
Rallonge VDE 3/8" N° VDE 3090 -3 -6, 75 150 mm
Cliquet réversible 3/8" VDE N° VDE 3093 U
Tournevis plat VDE no. VDE 2170, 2,5 3,5 4 5,5 mm
Tournevis VDE Phillips no. VDE 2160 PH 1 2 3
Tournevis VDE TX no. VDE 2163 TX T20 T25 T30
Cisailles à câble VDE no. VDE 8094, 200 mm
Pince universelle VDE no. VDE 146 10, 10"
Pince multiprise VDE no. VDE 8250-200H, 200 mm
Poignée 2K Pince coupante latérale puissante VDE no. VDE 8314-180H, 180 mm
Pince à bec fin VDE no. VDE 8132 AB-200 JC, coudé 200 mm
Poignée 2K Pince plate VDE réf. VDE 8120-160H, 160 mm
Manche 2K Coupe-câble VDE no. VDE 4522, 180 mm
Manchons isolants no. V 914, taille 1 2 3

10 3/8" 1000 V



VDE 2162-2172 PM-06

TOURNEVIS VDE SET SLIM DRIVE

6 pièces

- > Pour les vis à fente, à tête cruciforme PH
- > Diamètre de lame ultra-réduit, mais avec une sécurité mécanique et électrique totale
- > Isolation jusqu'à 1000 V, selon la norme EN 60900/IEC 60900, lame entièrement isolée
- > Poignée ergonomique Power-Grip³ à 3 composants pour une transmission maximale de la puissance avec un minimum de contraintes sur la main



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
2928701	VDE	VDE 21723,5 4 5,5	6	0,57
	2162-2172	VDE 2162 PH1 2		
	PM-06	VDE 2164 5L/PH2		

VDE 2162-2172 PZ-06

TOURNEVIS VDE SET SLIM DRIVE

6 pièces

- > Pour vis à fente et vis cruciformes PZ
- > Diamètre de lame ultra-réduit, mais avec une sécurité mécanique et électrique totale
- > Isolation jusqu'à 1000 V, selon la norme EN 60900/IEC 60900, lame entièrement isolée
- > Poignée ergonomique Power-Grip³ à 3 composants pour une transmission maximale de la puissance avec un minimum de contraintes sur la main



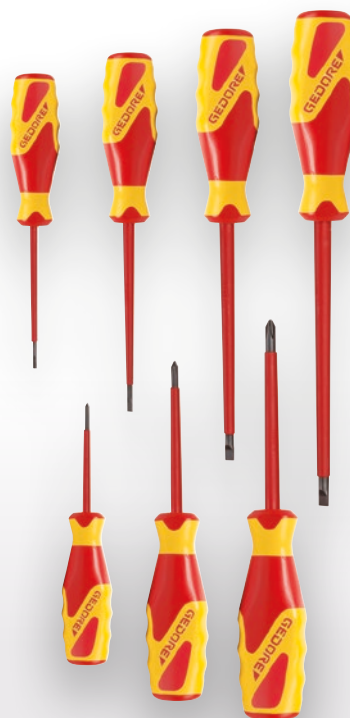
Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
2928728	VDE	VDE 21723,5 4 5,5 6,5	6	0,6
	2162-2172	VDE 2162 PZ1 2		
	PZ-06			

VDE 2170-2160 PH-077

JEU DE TOURNEVIS VDE

7 pièces

- > Forme de l'entraînement et marquage de la taille à l'extrémité de la poignée
- > Isolation de protection jusqu'à 1000V AC selon DIN EN/IEC 60900, lame entièrement isolée
- > Forme ergonomique de la poignée pour un travail précis et sans fatigue
- > Connexion positive de la poignée et de la lame pour une transmission optimale de la puissance



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
1616048	VDE	VDE 2170 2,5 4 5,5 6,5 mm	7	0,6
	2170-2160	VDE 2160 PH 0 1 2		
	PH-077			

VDE 183 10

PINCE-CLÉ VDE

- > Outil universel réglable pour visser, plier, maintenir, presser et saisir
- > Mâchoires lisses pour une préhension en douceur des pièces sensibles à la surface (par exemple, raccords à vis chromés, robinetterie de salle de bains)
- > Fonction d'un cliquet à extrémité ouverte
- > Support de mâchoire fonctionnel unique, pour accueillir des mordaches de protection
- > 21 positions de réglage et réglage rapide avec fonction d'engagement automatique
- > Isolation VDE jusqu'à 1000 V, selon la norme EN 60900/IEC 60900, isolation double Check-Tool
- > DIN ISO 5743/IEC 60900



Code	N°	Taille	Envergure en mm	Longueur mm	Poids kg
3066088	VDE 183 10	10	50	250	0,68

1102-005 VDE

JEU DE PINCES VDE

3 pièces

- > Isolation jusqu'à 1000 V, selon la norme EN 60900/IEC 60900
- > Isolation de l'enveloppe
- > Avec la pince coupante renforcée VDE et la pince multiprise VDE
- > Avec tournevis VDE SLIM DRIVE pour vis Pozidriv
- > Pince multifonction : tenir, saisir, couper, plier, dénuder, serrer
- > Dans la GEDORE L-BOXX® Mini, y compris la gamme de séparateurs
- > Convient pour le stockage de petites pièces



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
2951762	1102-005 VDE	VDE 8314-180 H VDE 8131 AB-200 H VDE 2162 PZ 1	3	0,955

VDE S 8003 H

JEU DE PINCES VDE

avec isolation de la gaine
3 pièces

- > Rangements pratiques
- > Poignées VDE isolées jusqu'à 1000 V, conforme à la norme EN 60900/IEC 60900, isolation par manchons



Code	N°	Contenu	pièces	Poids kg
1550594	VDE S 8003 H	VDE 8132-160 H VDE 8250-180 H VDE 8314-160 H	3	0,747



VDE 8092-160 H CISAILLES À CÂBLE VDE

- › Pour couper les câbles multiconducteurs en cuivre et en aluminium jusqu'à max. 50 mm² ou jusqu'à un Ø de 10 mm
- › Poignées VDE isolées jusqu'à 1000 V, conforme à la norme EN 60900/IEC 60900, isolation par manchons
- › Affûtage de précision pour une transmission optimale
- › Dureté de l'arête de coupe 55 HRC



Code	N°	Section du câble en mm ²	Diamètre du câble mm	Longueur totale mm	Longueur totale inch	Poids kg
3412407	VDE 8092-160 H	50	10	160	6 2/3"	0,21

VDE 8098-160 H DÉNUDEUR DE FIL VDE avec isolation de la gaine

- › Mâchoires coupantes en forme de V pour dénuder les conducteurs monofilaires et multifilaires
- › Ajustement facile au diamètre de fil ou de toron requis grâce à la vis de réglage et au contre-écrou
- › Pour les fils de 0,8 à 6,0 mm²
- › Avec échelle pour mesurer facilement la longueur de dénudage
- › Poignées VDE isolées jusqu'à 1000 V, conforme à la norme EN 60900/IEC 60900, isolation par manchons



Code	N°	Longueur mm	Longueur de la mâchoire mm	Largeur de la tête mm	Épaisseur de la tête mm	Section du câble en mm ²	Poids kg
1552074	VDE 8098-160 H	160	43,5	18,5	8,5	0,5-10,0	0,204

VDE 8131 AB-200 H

VDE PINCES À USAGES MULTIPLES

avec manchon d'isolation, forme coudée

- Pince multifonction : tenir, couper, dénuder, sertir, plier, torsader et presser
- Coupe-câble, câbles jusqu'à 5x2,5 mm² ou Ø 12 mm
- Lames à dénuder pour les fils de 1,5 mm² et 2,5 mm²
- Profil de sertissage : Sertissage des embouts
- Isolation protectrice jusqu'à 1000 V, selon la norme EN 60900/IEC 60900
- Surface de préhension dentelée : force de maintien spéciale lors du tirage des câbles et des fils pendant les travaux d'installation
- Pointe de la pince courbée : permet un travail en douceur et donne une vue de la pièce



Code	N°	Longueur totale mm	Poids kg
2910845	VDE 8131 AB-200 H	200	0,245

Valeurs de coupe

Fil dur: 1,6 mm / 14 AWG, Fil moyennement dur: 3 mm / 9 AWG
Câble Cu, toronné: 5x2,5 mm², Câble multifilaire Ø: 12 mm

VDE 8132-200 H

PINCE À BECS PLATS VDE

avec manchons isolants, droite

- Mâchoires longues et plates, surfaces de préhension droites, dentelées
- Pour les travaux de prise, de saisie, de pliage et de coupe
- Tranchants de précision trempés par induction, dureté des tranchants 61 - 63 HRC
- Acier spécial GEDORE estampé, trempé à l'huile et revenu
- Poignées VDE isolées jusqu'à 1000 V, conforme à la norme EN 60900/IEC 60900, isolation par manchons



Code	N°	Longueur mm	Longueur de la mâchoire mm	Largeur de la tête mm	Largeur de la pointe mm
1552120	VDE 8132-200 H	200	75,7	18,5	3,7

Épaisseur de la tête mm	Épaisseur de la pointe en mm	Valeurs de coupe	Poids kg
9,5	2,8	Fil dur: 2,2 mm / 11 AWG Fil moyennement dur: 3,2 mm / 8 AWG	0,235

VDE 8250-180 H

PINCE UNIVERSELLE VDE

avec isolation de la gaine

- Tranchants de précision trempés par induction, dureté de coupe 62 - 64 HRC
- Avec zones de préhension pour matériaux plats et ronds pour une utilisation polyvalente
- Saisir puissamment, couper, plier et tirer facilement
- Haute performance de coupe avec 35 % d'effort en moins
- Poignées isolées VDE jusqu'à 1000 V, selon EN 60900/IEC 60900, manchons de protection de poignée à 2 composants



Code	N°	Longueur mm	Longueur de la mâchoire mm	Largeur de la tête mm	Largeur de la pointe mm
1550950	VDE 8250-180 H	180	38,5	25,6	6,5

Épaisseur de la tête mm	Valeurs de coupe	Poids kg
11,0	Fil à piano: 2 mm / 12 AWG, Fil dur: 2 mm / 12 AWG Fil moyennement dur: 3,4 mm / 8 AWG Fil souple: 5 mm / 4 AWG, Câble Cu, toronné: 16 mm ² Câble multifilaire Ø: 11 mm	0,288

VDE 8316-180 H

VDE COUPEUSE LATÉRALE DE FORCE

avec isolation de la gaine

- Effet de levier optimisé pour une séparation plus facile des matériaux
- Tranchants de précision trempés par induction, dureté des tranchants 63 - 65 HRC
- Acier spécial GEDORE estampé, trempé à l'huile et revenu
- Manchons isolés jusqu'à 1000 V, selon EN 60900/IEC 60900, housses de protection des poignées bi-composants



Code	N°	Longueur mm	Longueur de la mâchoire mm	Largeur de la mâchoire mm
1550993	VDE 8316-180 H	180	22,6	26,0

Épaisseur de la tête mm	Valeur de coupe	Poids kg
11,0	Fil à piano: 1,8 mm / 13 AWG Fil dur: 2,7 mm / 10 AWG Fil moyennement dur: 3,8 mm / 7 AWG	0,267

OX 635 H-3009

MARTEAU À FENDRE LE BOIS BIG OX® PRO

- › Avec poignée de fixation ROTBAND-PLUS
- › Tête de marteau forgée avec nez tournant et face de frappe extra large, par exemple pour enfoncer des coins
- › Avec manche en bois de caryer de haute qualité en forme de bouton et protection de la lame



Code	N°	Marque de conformité	Poids de la tête g	Largeur du bord de coupe mm	Longueur de la tige	Poids kg
1707663	OX 635 H-3009	KWF PRO GS	3000	70,0	900	4,35

OX 620 H-1257

HACHE UNIVERSELLE FORÊT D'OR ROTBAND-PLUS

Forme rhénane

- › Indispensable pour les travaux forestiers et de jardinage
- › Avec la fixation de la poignée ROTBAND-PLUS : le manchon de protection de la poignée, la cale annulaire, la plaque de sécurité et la vis à bois font que la poignée et la tête deviennent une seule unité et assurent une sécurité maximale au travail
- › Le long manchon de protection en acier protège le manche en cas de mauvaise frappe et garantit une longue durée de vie
- › Tête de hache finement polie avec protection du tranchant
- › Avec manche en forme de pied de vache de haute qualité en bois d'hickory



Code	N°	Marque de conformité	Poids de la tête g
1879812	OX 620 H-1257	KWF STD GS	1250

Largeur du bord de coupe mm	Longueur de la tige	Poids kg
120,0	700	2,27

OX 648 H-1257

HACHE SPLIT-FIX® ROTBAND-PLUS

- › Résultat de fendage optimal avec peu d'effort grâce à la conception de la lame en forme de coin
- › Avec poignée de fixation ROTBAND-PLUS
- › Avec manche en bois Hickory de haute qualité



Code	N°	Marque de conformité	Poids de la tête g
1962396	OX 648 H-1257	KWF STD GS	1250

Largeur du bord de coupe mm	Longueur de la tige	Poids kg
100,0	700	1,85

GEDORE Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG

Remscheider Straße 149
42899 Remscheid · GERMANY
Tel. + 49 (0) 21 91- 596 - 0
Fax + 49 (0) 21 91- 596 - 230
info@gedore.com
www.gedore.com

Vertrieb Deutschland
Tel. + 49 (0) 21 91- 596 - 900
Fax + 49 (0) 21 91- 596 - 999

GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Straße 41
78166 Donaueschingen · GERMANY
Tel. +49 771 83223-0
Fax +49 771 83223-90
info.gam@gedore.com
www.gedore-automotive.com

GEDORE Torque Solutions GmbH

Bertha-Benz-Straße 12
71665 Vaihingen/Enz · GERMANY
T +49 7042 9441-0
F +49 7042 9441-41
torque-solutions@gedore.com

GEDORE AUSTRIA GmbH

Gedore-Str. 1
8190 Birkfeld / Stmk. · AUSTRIA
Tel. +43 (0) 3174 / 363 64 00
Fax +43 (0) 3174 / 363 83 20
sales.austria@gedore.com
www.gedore.at

GEDORE Tools S.A. (Pty) Ltd.

103 Qashana Khuzwayo (Shepstone) Road,
New Germany, 3610 - South Africa
PO Box 68, New Germany, 3620
SOUTH AFRICA
Tel. +27 (0) 31 / 705 3587
Fax +27 (0) 31 / 705 32770
esales@gedore.co.za
www.gedore.co.za

GEDORE IBÉRICA S.L.

c/Arangutxi 12, Poligono Industrial de Júndiz
01015 Vitoria Alava · SPAIN
Tel. +34-945-29 22 62
Fax +34-945-29 21 99
gedore@gedore.es
www.gedore.es

GEDORE Torque Ltd

(Formerly Gedore UK)
Tannery Lane, Gosden Common
Bramley, Guildford
Surrey
GU5 0AJ · UNITED KINGDOM
Tel. +44 (0) 1756 / 70 67 00
sales@gedoreuk.com
www.gedoreuk.com

GEDORE France SARL

Parc d'activités des Béthunes - La Mare II
10, avenue du Fief - Bât. 12
BP 79144 Saint-Ouen-l'Aumône
F-95074 Cergy Pontoise Cedex · FRANCE
Tél. +33 (0)1 34 40 16 60
jadore@gedore.fr
www.gedore.com

GEDORE TECHNAG B.V.

Flemingweg 7, 2408 AV
Alphen aan den Rijn · NETHERLANDS
Tel. +31 (0) 172 / 42 73 50
Fax +31 (0) 172 / 42 73 60
info@gedore.nl
www.gedore.nl

GEDORE (INDIA) Private Limited

148, Sector 3, IMT Manesar
Gurgaon – 122051
Haryana · INDIA
Tel. +91 (0) 124 22910 – 65/66/67
Fax +91 124 2341067
sales@gedoreindia.com
www.gedore.in

GEDORE POLSKA Sp. z o.o.

ul. Żwirki i Wigury 56a
43-190 Mikołów · POLAND
Tel. +48 (0) 32 / 738-40 10
Fax +48 (0) 32 / 738-40 20
gedore@gedore.pl
www.gedore.pl

Ferramentas GEDORE do Brasil S.A.

Rua Vicentina Maria Fidélis,
275 Bairro Vicentina
São Leopoldo - RS | 93025-340 · BRAZIL
Tel. +55 51- 3589 9200
Fax + 55 51- 3589 9222
export@gedore.com.br
www.gedore.com.br

GEDORE TOOLS

300 Langner Rd
Suite 250
West Seneca, NY 14224 · USA
Phone: +1 (843) 225 5015
Fax: +1 (843) 300 0315
info@gedorettools.com
www.gedorettools.com

GEDORE Tool Trading (Shanghai) Co., Ltd.

1/F, Block 2, 1358 Pingan Road,
Minhang, Shanghai · CHINA 201109
Tel. +86-21-3388 7258
Fax +86-21-3388 7259
Service Hotline: 400 880 1858
info@gedore.cn
www.gedore.cn

Brands of the GEDORE Group
gedore.com · ochsenkopf.com

MAGIC 2026 OFFRE DE LANCEMENT
Période de validité : 01/04/2026 - 31/12/2026.
Dans la limite des stocks.

*Livraison sans décoration. Sous réserve de modifications techniques.
Toutes les informations sont sujettes à des erreurs de composition et d'impression.
Veuillez vous adresser à votre revendeur spécialisé régional.