

Clés à douilles DRALL⁺

12506



Réf. n° 43103207
GTIN 4018754278282
Modèle 12506-2K SW 7



Désignation.

Clés à douilles hexagonales DRALL+ Taille 7mm Lg.175mm

Caractéristiques.

- flexibles
- couple de rotation 8 N·m max.
- chromées mat

Avantages.

souple

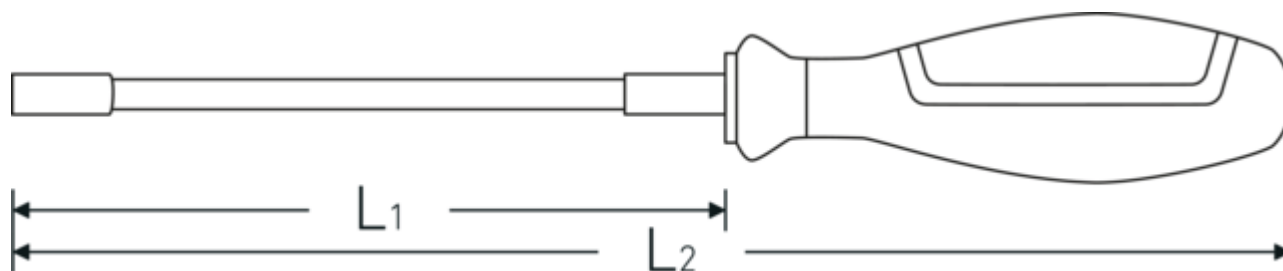
Technologies et caractéristiques de performance.



Manche tri-composant

Notre manche tri-composant combine des composants durs, souples et revêtus de fibres spéciales, ce qui lui confère une ergonomie optimisée, une transmission de puissance maximale et une sécurité accrue lors de l'utilisation quotidienne.

Dessin technique.



Attributs techniques.

d	11 mm
L1	175 mm
L2	290 mm
Ouverture [mm]	7 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	290
Largeur	35
Hauteur mm (IFS)	35
Longueur (emballé, mm)	297
Largeur (emballé, mm)	113
Hauteur (emballé, mm)	74
Volume (emballé, dm3)	2.483514 dm3
Réf. n°	43103207
Poids (brut, kg)	1,782
Poids PAP (kg)	0,076
Poids PVC (kg)	0,091
GTIN	4018754278282
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	10
Poids	168 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
43103206	12506-2K SW 6	Clés à douilles hexagonales DRALL+ Taille 6mm Lg.175mm	4018754278275
43103207	12506-2K SW 7	Clés à douilles hexagonales DRALL+ Taille 7mm Lg.175mm	4018754278282
43103208	12506-2K SW 8	Clés à douilles hexagonales DRALL+ Taille 8mm Lg.175mm	4018754278299

Code GTIN.

