

## Clés à molette, réglable

**4025**



Réf. n° **40250104**  
GTIN **4018754299492**  
Modèle **4025 4**

### Désignation.

Clé à molette Taille max. 13mm Lg.115mm

### Propriétés.

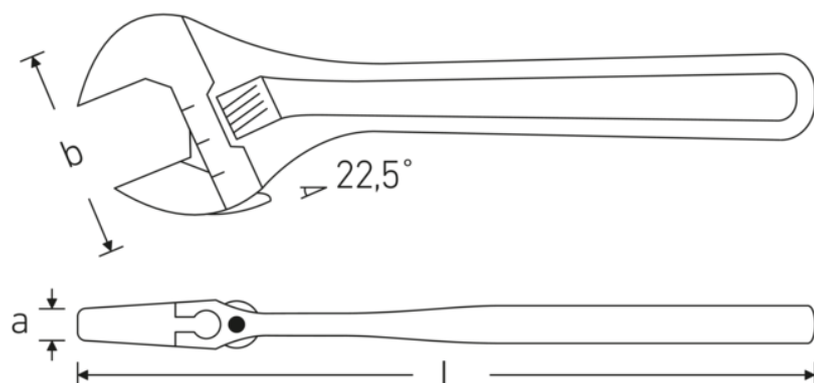
- tournant à droite
- DIN 3117/ISO 6787 (Forme B)
- ASME B107.100
- position de fourche 22,5°
- Chrome-Vanadium, chromées

### Avantages.

avec pas à droite



## Dessin technique.



## Attributs techniques.

a	9,5 mm
Largeur mm (b)	35 mm
DIN	DIN 3117 / ISO 6787 Form B
Taille	4
Longueur mm (L)	115 mm
Alliage	Acier au chrome- vanadium
Surface	chromé
Ouverture max.	13 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	115
Largeur mm (IFS)	32
Hauteur mm (IFS)	9
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	117
Largeur (emballé, mm)	38
Hauteur (emballé, mm)	39
Volume (emballé, dm3)	0.173394 dm3
Réf. n°	40250104
Poids (brut, kg)	0,275
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,007
GTIN	4018754299492
Pays d'origine AWR	SPAIN
Région d'origine	Ausländischer Ursprung
Position tarifaire	82041200
Emballage	5
Poids (g)	52 g

## Variantes.

Réf. n°	N° de modèle (ERP)	Désignation	GTIN
40250104	4025 4	Clé à molette Taille max. 13mm Lg.115mm	4018754299492
40250106	4025 6	Clé à molette Taille max. 24mm Lg.161 mm	4018754299508
40250108	4025 8	Clé à molette Taille max. 30mm Lg.207mm	4018754299515

40250110	4025 10	Clé à molette Taille max. 34mm Lg.259mm	4018754299522
40250112	4025 12	Clé à molette Taille max. 39mm Lg.311mm	4018754299539
40250115	4025 15	Clé à molette Taille max. 44mm Lg.386mm	4018754299546
40250118	4025 18	Clé à molette Taille max. 53mm Lg.462mm	4018754299553

## Code GTIN.

