



Insteekratelkoppen met fijne vertanding

735/10

Artikelnr. 58250010
GTIN 4018754034529
Model 735/10

Aanwijzing.

Fijntand-insteekratel Uitgang 1/2 Wkz.Aufn.9 x 12

Eigenschappen.

- omschakelbaar
- 60 tands

Voordelen.

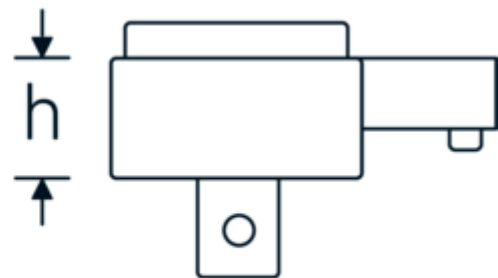
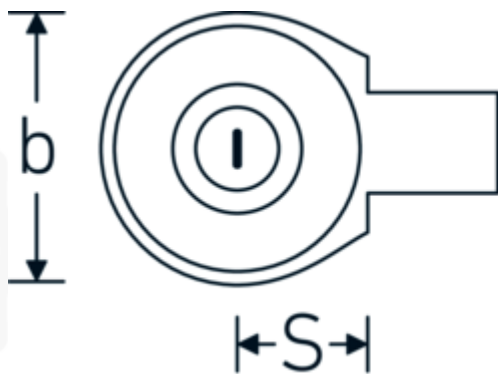
Gemaakt in Duitsland - STAHLWILLE fijntand-insteekratel voor 1/2 doppen, omschakelbaar, Chrome-Alloy-Steel, 58250010

60 Tandens zorgen voor een werkhoeck van slechts 6 ° - voor efficiënt werken, zelfs in de kleinste ruimte

Geschikt voor alle gereedschappen (ongeacht de fabrikant) met 9 x 12 mm opname

Maximumkoppel: 100 N·m

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Uitgang vierkant buiten (inch)	1/2
Aantal tanden	60
Werkhoek	6 °
Breedte mm (b)	33 mm
Gr.	10
Afmeting gereedschapshouder [vierkant inwendig]	9 x 12 mm
Hoogte mm (h)	24 mm
max. koppel	100 N·m
S	17,5 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	50
Breedte mm (IFS)	33
Hoogte mm (IFS)	40
Lengte (verpakt, mm)	50
Breedte (verpakt, mm)	33
Hoogte (verpakt, mm)	40
Volume (verpakt, dm ³)	0.066 dm ³
Artikelnr.	58250010
Gewicht (bruto, KG)	0,162
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,003
GTIN	4018754034529
Land van oorsprong AWR	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82041100
Verpakkingsstandaard	1
Gewicht (g)	147 g

Onderdelenlijst.



91979804
Reparatie- en
onderhoudsinstructies

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
58250004	735/4	Fijntand-insteekratel Uitgang 1/4 Wkz.Aufn.9 x 12	4018754334735
58250005	735/5	Fijntand-insteekratel Uitgang 3/8 Wkz.Aufn.9 x 12	4018754034512
58250010	735/10	Fijntand-insteekratel Uitgang 1/2 Wkz.Aufn.9 x 12	4018754034529

58250020	735/20	Fijntand-insteekratel Uitgang 1/2 Wkz.Aufn.14 x 18	4018754034536
58250040	735/40	Fijntand-insteekratel Uitgang 3/4 Wkz.Aufn.14 x 18	4018754034543
58250065	735/40 HD	Fijntand-insteekratel Uitgang 3/4 Wkz.Aufn.14 x 18	4018754208784

GTIN-code.



Accessoires.



50181005_

Onderdelen/reserveonderdelen voor.



59251010
Reserveonderdelen
voor ratels