



717



Artikelnr. **58170110**
GTIN **4018754348626**
Model **717/10**



Aanwijzing.

Insteekring ratel 10mm Wkz.Aufn.9 x 12

Hoogtepunten van het product.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

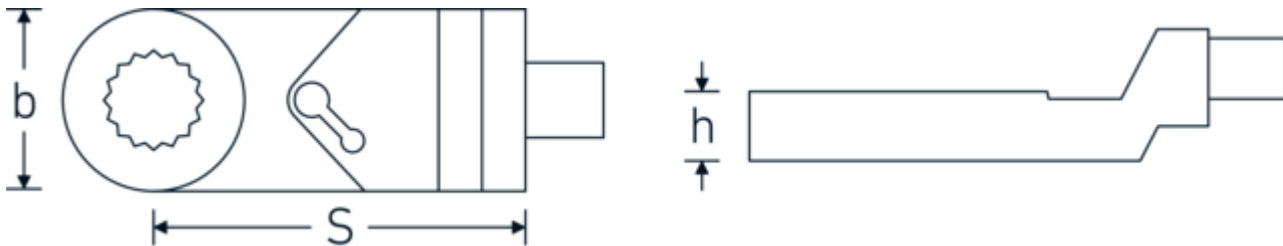
Technologieën en kenmerken.



High Performance Quality (HPQ®)

Ons HPQ® gereedschap is gemaakt van slijtvast hoogwaardig staal, dat desondanks dunwandig en licht blijft. Het is bestand tegen hoge aanhaalmomenten en ideaal voor werkzaamheden in krappe ruimtes zoals turbines.

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Aantal tanden	72
Werkhoek	5 °
Breedte mm (b)	22 mm
Afmeting gereedschapshouder [vierkant inwendig]	9 x 12 mm
Hoogte mm (h)	7,6 mm
max. koppel	58 N·m
S	42 mm
Flatbreedte 1 [mm]	10 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	68
Breedte mm (IFS)	22
Hoogte mm (IFS)	17
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Lengte (verpakt, mm)	74
Breedte (verpakt, mm)	38
Hoogte (verpakt, mm)	19
Volume (verpakt, dm ³)	0.053428 dm ³
Artikelnr.	58170110
Gewicht (bruto, KG)	0,072
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,002
GTIN	4018754348626
Land van oorsprong AWR	CHINA
Regio van oorsprong	Ausländischer Ursprung
Douanetarief nr.	82042000
Verpakkingsstandaard	1
Gewicht (g)	70 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
58170108	717/8	Insteekring ratel 8mm Wkz.Aufn.9 x 12	4018754348619
58170110	717/10	Insteekring ratel 10mm Wkz.Aufn.9 x 12	4018754348626
58170112	717/12	Insteekring ratel 12mm Wkz.Aufn.9 x 12	4018754348411
58170113	717/13	Insteekring ratel 13mm Wkz.Aufn.9 x 12	4018754348428
58170117	717/17	Insteekring ratel 17mm Wkz.Aufn.9 x 12	4018754348435
58170119	717/19	Insteekring ratel 19mm Wkz.Aufn.9 x 12	4018754348442
58170122	717/22	Insteekring ratel 22mm Wkz.Aufn.9 x 12	4018754348510

GTIN-code.



Beelden.

