



717



Art. no. **58170108**
GTIN **4018754348619**
Model **717/8**



Label. 8mm Verktvgshål.9 x 12

Product highlights.



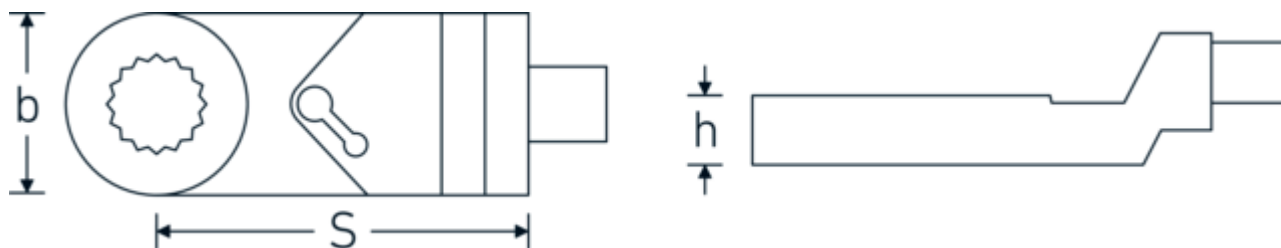
Technologies and features.



High Performance Quality (HPQ®)

Vårt HPQ®-verktyg är tillverkade av slitstarkt höghållfast stål, men är ändå tunnväggiga och lätta. Det klarar höga vridmoment och är optimalt vid arbete i trånga utrymmen som turbiner.

Technical Drawing.



Technical Attributes.

Antal tänder	72
Arbetsvinkel	5 °
Bredd mm (b)	20 mm
Storlek sexkantshylsa [invändig fyrkant]	9 x 12 mm
Höjd mm (h)	7,5 mm
max. vridmoment	34 N·m
S	35 mm
Nyckelstorlek 1 [mm]	8 mm

Logistics data.

Djup mm (IFS)	62
Bredd mm (IFS)	20
Höjd mm (IFS)	17
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Längd (packad, mm)	68
Bredd (packad, mm)	24
Höjd (packad, mm)	19
Volym (förpackad, dm3)	0.031008 dm3
Art. no.	58170108
Vikt (brutto, kg)	0,060
Vikt PAP (kg)	0,000
Vikt PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754348619
Ursprungsland AWR	CHINA
Ursprungsregion	Ausländischer Ursprung
Tulltaxa nr.	82042000
Förpackningsstandard	1
Vikt (g)	58 g

Variants.

Art. no.	Modell no. (ERP)	Beteckning	GTIN
58170108	717/8	8mm Verkytygshål.9 x 12	4018754348619
58170110	717/10	10mm Verkytygshål.9 x 12	4018754348626
58170112	717/12	12mm Verkytygshål.9 x 12	4018754348411
58170113	717/13	13mm Verkytygshål.9 x 12	4018754348428
58170117	717/17	17mm Verkytygshål.9 x 12	4018754348435
58170119	717/19	19mm Verkytygshål.9 x 12	4018754348442
58170122	717/22	22mm Verkytygshål.9 x 12	4018754348510

GTIN-Code.



Images.

