

Kalibrier-Verbindungsvierkant 3/8"

70VK



Art.-Nr. 59011011
GTIN 4018754192335
Modell 70 VK 502 1/2

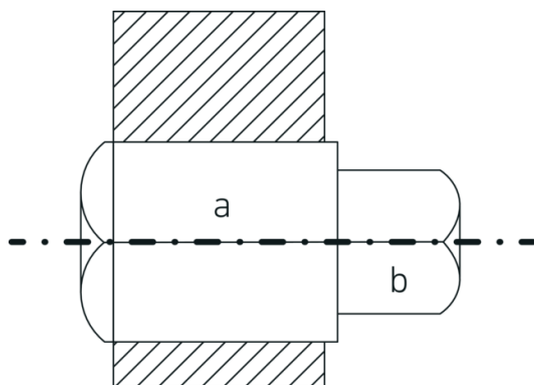
Bezeichnung.

Kalibrier-Verbindungsvierkant f.734/20 L.36,9mm

Eigenschaften.

- ohne Kugel bzw. Stift (nur für die Kalibrierung geeignet)
- optimale Messergebnisse bei der Kalibrierung durch Verringerung von Querkräften

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Abtriebsvierkant außen (Zoll)	1/2
Antriebsvierkant außen (Zoll)	1/2
für Modell	734/20
Gr.	502 1/2
Länge mm (L)	36,9 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	23
Breite mm (IFS)	10
Höhe mm (IFS)	10
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	140
Breite (verpackt, mm)	90

Höhe (verpackt, mm)	20
Volumen (verpackt, dm ³)	0.252 dm ³
Art.-Nr.	59011011
Gewicht (brutto, kg)	0,230
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754192335
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	82042000
Packnorm	5
Gewicht (g)	60 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
59011014	70 VK 11	Kalibrier-Verbindungsvierkant f.734/4 L.24,7mm	4018754192342
59011003	70 VK 3	Kalibrier-Verbindungsvierkant f.735/5 L.27,6mm	4018754192311
59011012	70 VK 12	Kalibrier-Verbindungsvierkant f.734/10; 734/20 L.32,5mm	4018754241873
59011011	70 VK 502 1/2	Kalibrier-Verbindungsvierkant f.734/20 L.36,9mm	4018754192335
59011008	70 VK 8	Kalibrier-Verbindungsvierkant f.734/40; 734/80; 734/100 L.52,2mm	4018754192328

GTIN-Code.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal