

Verbindungsvierkant 1/4"

70V



Art.-Nr. 59010016

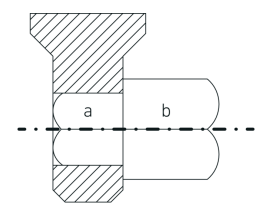
GTIN 4018754218035

Modell 70 V 16

Bezeichnung. Verbindungsvierkant Antrieb 3/4 Abtrieb 3/4 L.88mm

Eigenschaften. • für Drehmomentschlüssel und Einsteckwerkzeuge

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Abtriebsvierkant außen (Zoll)	3/4
Antriebsvierkant außen (Zoll)	3/4
für Modell	720Nf/80; 721Nf/ 80+100; 734/40; 734/80; 734/100; 735/80; 735/100

Gr.	16
Länge mm (L)	88 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	70
Breite mm (IFS)	35
Höhe mm (IFS)	35
Länge (verpackt, mm)	150
Breite (verpackt, mm)	40
Höhe (verpackt, mm)	40
Volumen (verpackt, dm3)	0.24 dm3

ArtNr.	59010016
Gewicht (brutto, kg)	0,244
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754218035
Ursprungsland	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82041100

240 g

Varianten.

ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
59010001	70 V 1	Verbindungsvierkant Antrieb 1/4 Abtrieb 1/4 L.17,5mm	4018754035342
59010014	70 V 11	Verbindungsvierkant Antrieb 3/8 Abtrieb 1/4 L.22mm	4018754035427
59010003	70 V 3	Verbindungsvierkant Antrieb 3/8 Abtrieb 3/8 L.25,8mm	4018754035359
59010005	70 V 5	Verbindungsvierkant Antrieb 3/8 Abtrieb 1/2 L.30mm	4018754035366
59010011	502 1/2	Verbindungsvierkant Antrieb 1/2 Abtrieb 1/2 L.33,5mm	4018754035397
59010007	70 V 7	Verbindungsvierkant Antrieb 1/2 Abtrieb 1/2 L.44,3mm	4018754035373
59010008	70 V 8	Verbindungsvierkant Antrieb 3/4 Abtrieb 3/4 L.52,2mm	4018754035380
59010015	70 V 12	Verbindungsvierkant Antrieb 3/4 Abtrieb 3/4 L.65mm	4018754035434
59010016	70 V 16	Verbindungsvierkant Antrieb 3/4 Abtrieb 3/4 L.88mm	4018754218035

Packnorm Gewicht (g)

GTIN-Code.



