

Element przejściowy z czworokątem

70V



Art. nr **59010015**
 GTIN **4018754035434**
 Modelka **70 V 12**

Oznaczenie. Kwadratowy element łączący Napęd 3/4 Napęd wyjściowy 3/4 Dł.65mm

Właściwości.

- do kluczy dynamometrycznych i końcówek wtykowych

Rysunek techniczny.



Atrybuty techniczne.

Wyjście kwadratowe zewnętrzne (cal)	3/4
Napęd kwadratowy zewnętrzny (cal)	3/4
dla modelu	720Nf/80; 721Nf/80+100; 734/80; 734/100; 735/80; 735/100
Gr.	12

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	66
Szerokość mm (IFS)	28
Wysokość mm (IFS)	28
Długość (w opakowaniu, mm)	66
Szerokość (w opakowaniu, mm)	28

Długość mm (L)	65 mm	Wysokość (w opakowaniu, mm)	28
		Objętość (w opakowaniu, dm³)	0.051744 dm ³
		Art. nr	59010015
		Waga (brutto, kg)	0,179
		Waga PAP (kg)	0,000
		Waga PVC (kg)	0,003
		GTIN	4018754035434
		Kraj pochodzenia	GERMANY
		Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Nr taryfy celnej	82041100
		Standard pakowania	1
		Waga (g)	179 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
59010001	70 V 1	Kwadratowy element łączący Napęd 1/4 Napęd wyjściowy 1/4 Dł.17,5mm	4018754035342
59010014	70 V 11	Kwadratowy element łączący Napęd 3/8 Napęd wyjściowy 1/4 Dł.22mm	4018754035427
59010003	70 V 3	Kwadratowy element łączący Napęd 3/8 Napęd wyjściowy 3/8 Dł.25,8mm	4018754035359
59010005	70 V 5	Kwadratowy element łączący Napęd 3/8 Napęd wyjściowy 1/2 Dł.30mm	4018754035366
59010011	502 1/2	Kwadratowy element łączący Napęd 1/2 Napęd wyjściowy 1/2 Dł.33,5mm	4018754035397
59010007	70 V 7	Kwadratowy element łączący Napęd 1/2 Napęd wyjściowy 1/2 Dł.44,3mm	4018754035373
59010008	70 V 8	Kwadratowy element łączący Napęd 3/4 Napęd wyjściowy 3/4 Dł.52,2mm	4018754035380
59010015	70 V 12	Kwadratowy element łączący Napęd 3/4 Napęd wyjściowy 3/4 Dł.65mm	4018754035434
59010016	70 V 16	Kwadratowy element łączący Napęd 3/4 Napęd wyjściowy 3/4 Dł.88mm	4018754218035

GTIN-Code.



STAHLWILLE-POLSKA Sp. z o.o.

ul. Strażacka 72 · 43-382 Bielsko-Biała · Polska · Tel.: +48 33 82 80 700 · Fax: +48 606 639 294

stahlwille@stahlwille.pl · www.stahlwille.pl

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