



Grzechotka wtykowa QuickRelease

725QR

Art. nr 58253010
GTIN 4018754139620
Modelka 725QR/10



Oznaczenie.

Grzechotka wtykowa QR Napęd wyjściowy 1/2 Uchwyt na narzędzia 9 x 12

Właściwości.

- przetączalna
- z modułem zatraskowym QuickRelease
- rozm. 4: 22 zęby
- rozm. 5 do 10: 30 zębów

Zalety.

przetączalne

Technologie i cechy wydajnościowe.



QuickRelease

Blokada bezpieczeństwa QuickRelease zapobiega przypadkowemu zgubieniu narzędzi wkładanych. Mocuje się je pewnie na miejscu, a po naciśnięciu przycisku można je ponownie zwolnić, co umożliwia szybką wymianę narzędzia.

Rysunek techniczny.



Atrybuty techniczne.

Wyjście kwadratowe zewnętrzne (cal)	1/2
Liczba zębów	30
Kąt roboczy	12 °
Szerokość mm (b)	29 mm
Gr.	10
Rozmiar uchwytu narzędzia [kwadrat wewnętrzny]	9 x 12 mm
Wysokość mm (h)	18 mm
maks. moment obrotowy	100 N·m
S	28 mm

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	70
Szerokość mm (IFS)	25
Wysokość mm (IFS)	33
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Długość (w opakowaniu, mm)	70
Szerokość (w opakowaniu, mm)	35
Wysokość (w opakowaniu, mm)	33
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	0.08085 dm ³
Art. nr	58253010
Waga (brutto, kg)	0,141
Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754139620
Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
Nr taryfy celnej	82041100
Standard pakowania	1
Waga (g)	141 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
91080472	725/4QR - VF	Grzechotka wtykowa QR Napęd wyjściowy Uchwyt na narzędzianull	4018754251513

58253004	725QR/ 4	Grzechotka wtykowa QR Napęd wyjściowy 1/4 Uchwyt na narzędzia9 x 12	4018754139606
58253005	725QR/ 5	Grzechotka wtykowa QR Napęd wyjściowy 3/8 Uchwyt na narzędzia9 x 12	4018754139613
58253010	725QR/10	Grzechotka wtykowa QR Napęd wyjściowy 1/2 Uchwyt na narzędzia9 x 12	4018754139620

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