

Lusterko teleskopowe ze stali nierdzewnej

12921M



Art. nr **77401032**
 GTIN **4018754235834**
 Modelka **12921 M 1 1/4 ZOLL / 32MM**
TELESKOPSPIEGEL. RUND



Oznaczenie. Teleskopowe lusterko ze stali nierdzewnej Wi.1.1/4"/32 mm Dł.171-699 mm

Właściwości.

- super wytrzymałe lusterko ze stali nierdzewnej (FOD)
- brak połączeń śrubowych (FOD)
- ramię teleskopowe ze stali nierdzewnej
- uniwersalny przegub (kąt pracy 180°), samouszczelniające
- specjalny, plastikowy uchwyt zapewnia pewny chwyt i bezpieczną pracę, odporny na chemikalia

Zalety.

niełukujące się lustra ze stali nierdzewnej (zapobiegające FOD)

Atrybuty techniczne.

Wi.	1.1/4"/32 mm
Długość mm (L)	171-699 mm
Wymiary lustra mm	Ø 32 mm

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	175
Szerokość mm (IFS)	30
Wysokość mm (IFS)	18
Długość (w opakowaniu, mm)	175
Szerokość (w opakowaniu, mm)	77
Wysokość (w opakowaniu, mm)	30
Objętość (w opakowaniu, dm ³)	0.40425 dm ³
Art. nr	77401032
Waga (brutto, kg)	0,082

Waga PAP (kg)	0,020
Waga PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754235834
Kraj pochodzenia	UNITED STATES
Region pochodzenia	Ausländischer Ursprung
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Nr taryfy celnej	70099200
Standard pakowania	1
Waga (g)	60 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
77401032	12921 M 1 1/4 ZOLL / 32MM TELESKOPSPIEGEL. RUND	Teleskopowe lusterko ze stali nierdzewnej Wi.1.1/4"/32 mm Dł.171-699 mm	4018754235834
77401045	12921 M 1 3/4 ZOLL / 45MM TELESKOPSPIEGEL. ECKIG	Teleskopowe lusterko ze stali nierdzewnej Wi.1.3/4" x 2.3/4"/45 x 70 mm Dł.178-927 mm	4018754235841
77401057	12921 M 2 1/4 ZOLL / 57MM TELESKOPSPIEGEL. RUND	Teleskopowe lusterko ze stali nierdzewnej Wi.2.1/4"/57 mm Dł.178-921 mm	4018754235858
77402550	12921 M 1 ZOLL X 2 ZOLL / 25X50MM TELESKOPSPIEGEL. OVAL	Teleskopowe lusterko ze stali nierdzewnej Wi.1 x 2"/25 x 50 mm Dł.178-914 mm	4018754235865

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