

Końcówka wtykowa oczkowa

732aG/10



Art. nr **58621232**
GTIN **4018754136490**
Modelka **732AG/10 1/2**



Oznaczenie.

Oczko do klucza płaskiego Wi. 1/2" Uchwyt na narzędzia 9 x 12

Właściwości.

- do montażu i demontażu zespołów napędowych
- stal wysokosprawną HPQ®, oksydowana
- Uwaga! Zmienione wartości nastawcze w kluczu dynamometrycznym

Zalety.

do montażu i demontażu mechanizmów napędowych

Rysunek techniczny.



Atrybuty techniczne.

Szerokość mm (b)	19 mm
Rozmiar uchwytu narzędzia [kwadrat wewnętrzny]	9 x 12 mm
Wysokość mm (h)	9,2 mm

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	71
Szerokość mm (IFS)	19
Wysokość mm (IFS)	13

S	45 mm	Długość (w opakowaniu, mm)	71
Szerokość w poprzek płaskowników [cal]	1/2 "	Szerokość (w opakowaniu, mm)	19
		Wysokość (w opakowaniu, mm)	13
		Objętość (w opakowaniu, dm³)	0.017537 dm ³
		Art. nr	58621232
		Waga (brutto, kg)	0,058
		Waga PAP (kg)	0,000
		Waga PVC (kg)	0,002
		GTIN	4018754136490
		Kraj pochodzenia	GERMANY
		Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Nr taryfy celnej	82041100
		Standard pakowania	1
		Waga (g)	58 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
58621216	732AG/10 1/4	Oczko do klucza płaskiego Wi. 1/4" Uchwyt na narzędzia 9 x 12	4018754136452
58621220	732AG/10 5/16	Oczko do klucza płaskiego Wi. 5/16" Uchwyt na narzędzia 9 x 12	4018754136469
58621224	732AG/10 3/8	Oczko do klucza płaskiego Wi. 3/8" Uchwyt na narzędzia 9 x 12	4018754136476
58621228	732AG/10 7/16	Oczko do klucza płaskiego Wi. 7/16" Uchwyt na narzędzia 9 x 12	4018754136483
58621232	732AG/10 1/2	Oczko do klucza płaskiego Wi. 1/2" Uchwyt na narzędzia 9 x 12	4018754136490
58621234	732AG/10 9/16	Oczko do klucza płaskiego Wi. 9/16" Uchwyt na narzędzia 9 x 12	4018754136506
58621236	732AG/10 5/8	Oczko do klucza płaskiego Wi. 5/8" Uchwyt na narzędzia 9 x 12	4018754136513

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