

FRIEDRICH
Nasadka 6-kątna, 3/8 cala całkowicie izolowane, rozwartość klucza: 12 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	637656 12
GTIN	4007555300124
Klasa artykułu	66A

Opis
Wykonanie:

Z izolacją z tworzywa sztucznego **do 1000 volt** wg. DIN EN 60900 / VDE 0682-201.

Norma:

DIN EN 60900 / VDE 0682-201

wskazówka:

Do prac pod napięciem do 1000 V. W obszarze bezpieczeństwa można łączyć ze sobą jedynie **w pełni izolowane** narzędzia (nr 637650 - 637656).

izolacja elektryczna: VDE 1000 V

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 3/8 cal

Ø po stronie napędu: 20,5 mm

długość: 45 mm

Opis techniczny

rozwartość klucza	12 mm
długość	45 mm
Ø po stronie napędu	20,5 mm
izolacja elektryczna	VDE 1000 V
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	3/8 cal
norma	DIN EN 60900 / VDE 0682-201
kształt czopu lub gniazda wyjściowego	Klucz nasadowy 6-kątny

