

FRIEDRICH**Nasadka 6-kątna, 1/2 cala całkowicie izolowane, rozwartość klucza: 16 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	643840 16
GTIN	4007555350167
Klasa artykułu	66A

Opis**Wykonanie:**

Z izolacją z tworzywa sztucznego **do 1000volt** wg DIN EN60900/VDE0682-201.

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 643810 - 643841).

izolacja elektryczna: VDE 1000 V

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 1/2 cal

Ø po stronie napędu: 26 mm

długość: 56,5 mm

Opis techniczny

długość	56,5 mm
rozwartość klucza	16 mm
Ø po stronie napędu	26 mm
izolacja elektryczna	VDE 1000 V
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	1/2 cal
norma	DIN EN 60900 / VDE 0682-201
kształt czopu lub gniazda wyjściowego	do kluczy nasadowych 6-kątnych

