

Weidmüller 

Nożyce do kabli z przełożeniem, z nasadkami na uchwyt z 2 rodzajów materiału, izolowane wg VDE, długość całkowita: 185 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	730250 185
GTIN	4008190020163
Klasa artykułu	73H

Opis

Wykonanie:

Uchwyty z **izolacją do 1000 Volt wg DIN EN 60900 / VDE 0682-201**.

Szczęki z ostrzami sierpowymi. Uchwyty z nasadkami z tworzywa sztucznego. Gładka i czysta powierzchnia cięcia, bez zgniatania.

Zastosowanie:

Do cięcia kabli miedzianych i aluminiowych.

Materiał:

Głowica ze specjalnej stali narzędziowej, kutej matrycowo.

wydajność skrawania: 16 mm²

możliwość cięcia do Ø: 8 mm

oznaczenie producenta: KT8

Opis techniczny

wydajność skrawania	16 mm ²
długość całkowita	185 mm
możliwość cięcia do Ø	8 mm
oznaczenie producenta	KT8
norma	DIN EN 60900 / VDE 0682-201
Uchwyt	z nasadkami z tworzywa sztucznego
obsługa	mechaniczne, jednoręczne

materiał	specjalna stal narzędziowa, kuta matrycowo
powierzchnia	gładka
ze sprężyną rozwierającą	nie