



Małe nożyce do kabli z nasadkami na uchwyt z 2 rodzajów mater. Z izolacją VDE, długość całkowita: 160mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	730355 160
GTIN	4003773085966
Klasa artykułu	73F

Opis

Wykonanie:

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

Szczęki polerowane z ostrzami sierpowymi. Cięcie bez zgniatania.

uchwyty z nasadkami z różnych rodzajów materiału.

Mniejszy nakład siły: stopniowane noże kolejno obcinają żyły lub linki. Do cięcia masywnych kabli miedzianych i aluminiowych do $5 \times 4 \text{ mm}^2$.

Zastosowanie:

Do cięcia kabli miedzianych i aluminiowych.

Materiał:

Głowica ze specjalnej stali narzędziowej, kutej matrycowo.

Opis techniczny

wydajność skrawania	50 mm ²
długość całkowita	160 mm
możliwość cięcia do Ø	15 mm
norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Uchwyt	Tulejka wielokomponentowa
Rodzaj produktu	Nożyce

