

Elektricienschaar ULTIMA 50 mm²



Kenmerken

Max. snijvermogen (kabeldoorsnede) (mm²) : **50**

Type lemmet : **Roestvrij koolstofstaal, vanadium en molybdeen**

Lengte (mm) : **138**

Nuttige lengte van het blad (mm) : **42**

Gewicht (g) : **85**

ALGEMENE INFORMATIE

Omschrijving

Geleverd met een etui van hard plastic.

Technische details

Gekarteld blad van rvs of koolstof.

Handgrepen van bi-materiaal.

Toepassingen

Voor soepele kabels van aluminium of koper met een maximum doorsnede van 50 mm².

Uitstekend geschikt voor het doorknippen van linten of kabelbanden.

LOGISTIEKE INFORMATIE

Verpakking



Plastic display

Hoogte (cm) : 2,5

Lengte (cm) : 13,8

Diepte (cm) : 9

Netto gewicht (kg) : 0,081

Bruto gewicht (kg) : 0,142



Omverpakking 1



Karton

Hoogte (cm) : 27

Lengte (cm) : 15,2

Diepte (cm) : 10,3

Netto gewicht (kg) : 0,852

Bruto gewicht (kg) : 0,952

x 6



Omverpakking 2



x 48

Karton

Hoogte (cm) : 55,4

Lengte (cm) : 38,1

Diepte (cm) : 23,6

Netto gewicht (kg) : 8

Bruto gewicht (kg) : 9

