



HELVI CAVO DI SALDATURA 43205028K

Reference: 43205028K

HELVI Cavo di saldatura con pinza portaelettrodo da 16 mm² - 25 mm² - 3m - 180 Amp

HELVI Cavo di saldatura con pinza portaelettrodo da 16 mm² e connettore da 25 mm² con codice 43205028K è un cavo HELVI per la saldatura in MMA/TIG lungo 3 metri e con amperaggio di 180 Amp.

Questo strumento della HELVI è ideale per la saldatura in MMA/TIG e può essere utilizzato su diversi prodotti. Questo prodotto HELVI è indispensabile per la saldatura grazie alla presenza della pinza portaelettrodo.

Caratteristiche tecniche del cavo di saldatura con pinza portaelettrodo HELVI con codice 43205028K:

Cavo da 16 mm²
Lunghezza: 3 m
Connettore: 25 mm²
Corrente: 180 Amp

Questo cavo HELVI con pinza portaelettrodo per saldatura in MMA/TIG con codice 43205028K è disponibile per i seguenti prodotti:

- [SPARC 186](#)
- [SPARC 226](#)
- [TP 195](#)
- [FOX 185](#)

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo di prodotto

Cavi di saldatura