



PINZA PER TERMINALI E PUNTALINI CON MATRICI INTERCAMBIABILI - SERIE "ELPRESS"

ARTICOLO: OEB1625

Codice EZ: 446016

Materiale: corpo e matrici in acciaio indurito, impugnatura in plastica.

Caratteristiche: questa pinza è l'utensile per la crimpatura professionale più innovativo esistente in commercio. Si distingue per le matrici intercambiabili posizionate all'interno del becco della pinza; queste matrici consentono all'operatore di coprire 20-30 applicazioni con un solo utensile. È affidabile, sicura e molto maneggevole. E' caratterizzata dal movimento parallelo delle matrici ed imprime una forza di 10.000 kN. Le matrici possono essere inserite e sostituite facilmente e velocemente, con una sola mano. La pinza è stata testata per oltre 20.000 crimpature e può accogliere tutti i tipi di matrici mostrate in tabella. Peso: 630 g (matrici comprese), lunghezza: 234 mm, larghezza: 64 mm.

Su richiesta: è disponibile la scatola MOBILE BOX con interno preformato adatto a contenere la pinza ed anche 5/6 matrici. Inoltre, sono disponibili altre matrici da richiedere al nostro ufficio vendite.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	descrizione	sezione	confezione pz.
OEB1625	matrici per puntalini	16 mm ² , 25 mm ²	1

*La pinza MOBILE INS è già completa delle seguenti matrici: OAA0525 e OEB0210.
**La pinza MOBILE COM è già completa delle seguenti matrici: OMP45 e OCC1113.
***La pinza MOBILE SOLAR è già completa delle seguenti matrici: OMS3, OMS4, OMSL. Inoltre, nella confezione è compreso anche l'utensile spelafili LOKE, adatto per i cavi dei pannelli solari con isolamento extra spesso.

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso

ELEKTROZUBEHÖR SPA

Sede:
Via F.lli Bronzetti, 24
20129 Milano (Italy)

Tel.: +39 02 701471
C.F. e P. IVA: 00729140152
Capitale Sociale: € 260.000

Centro logistico:
Via Cadorna, 66/A
20055 Vimodrone MI

Registro imprese: n° 92394 Tribunale di Milano
R.E.A.: 460657 - INTRASTAT: IT 00729140152
Posizione Import: MI 007993

