

SCHEDA TECNICA

CODICE	DESCRIZIONE
ATT...	ESTRATTORE IDRAULICO E-20 n
	PROPRIETA' V.scheda

L'estrattore idraulico per motori elettrici è adatto all'impiego in elettromeccanica.

Costruito con una rigida struttura in acciaio è dotato di una morsa girevole completa di staffe per il fissaggio dei motori elettrici e di un sistema idraulico per l'estrazione delle matasse di rame.

E' dotato di:

- Morsa porta-motore girevole dalla capacità di 700 mm
- Staffe di bloccaggio motore regolabili
- Cilindrico idraulico corsa 500 mm scorrevole
- Forza di estrazione regolabile max 7600 N
- Impianto elettrico comandi a 24 Volt
- Rete esterna di collegamento 380 V trifase + mt



ACCESSORI IN DOTAZIONE

- N°1 pinza lunga 380 mm
- N°1 pinza lunga 500 mm
- N°1 catena ad anelli

DIMENSIONI

Altezza: 2400 mm
Larghezza: 840 mm
Profondità: 1300 mm

Le notizie contenute nella presente scheda, date le molteplicità delle applicazioni pratiche del prodotto, hanno valore unicamente indicativo, senza alcuna nostra responsabilità.