



MINI DUCTOR[®] VENOM[®]

Ideale per officine o in quei settori che necessitano alti livelli di calore

Gli induttori di calore **MINI DUCTOR[®] VENOM** sono ideali nel campo dell' automotive per alcune applicazioni quali:

- sblocco dadi e bulloni ed estrazione marmitte
- sblocco braccetti dello sterzo

Design: pistola portatile

Caratteristiche tecniche standard:

- torcia manuale concentratore di flusso
- generatore di potenza integrato
- meccanismo di bloccaggio studiato per facilitare l'inserimento e l'estrazione delle spirali
- set (3) spirali



ART - II MV-888



432x254x127h mm



370x152x82.2 h mm



5,2 KG



Direttive e Certificazioni:

- MD 2006/42/EU
- Direttiva 2013/35/EU
- Direttiva EMC 2014/30/EU
- RoHS 2011/65/EU
- Direttiva EC 2012/19/EU



ART - ED-FL



ED-20



ED-U



Potenza di ingresso 1 Kw - 16A
Connessione elettrica IEC60309



2 m Cavo elettrico



230VAC/ 50



IP IP 21



Livello di Frequenza 3-30 KHz



Fusibili di protezione



Ciclo lavorativo 2 min ON / 2 min OFF



ESEMPI DI APPLICAZIONE





ART: ED-20 S

SPIRALE LATERALE (Ø 20 mm)
DISPONIBILE ANCHE

- ED-25 S (Ø 25 mm)
- ED-30 S (Ø 30 mm)
- ED-35 S (Ø 35 mm)



ART: ED-20

SPIRALE VERTICALE (Ø 20 mm)
DISPONIBILE ANCHE

- ED-25 (Ø 25 mm)
- ED-30 (Ø 30 mm)
- ED-35 (Ø 35 mm)



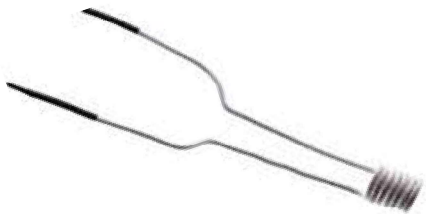
ART: ED-PC

SPIRALE PANCAKE



ART: ED-25 I

(Ø 25 mm)



ART: ED-12

(Ø 12 mm)



ART: ED-FL

(LUNGHEZZA - 1100 mm)



ART: ED-U

(LUNGHEZZA - 600 mm)