



CAROTATORE MANUALE DME 18SDP ★★★
SISTEMA DI CAROTAGGIO MANUALE
ELETTRICO CON ASPIRAZIONE DELLA POLVERE

DME 18SDP ★★★

Sistema di carotaggio manuale elettrico con aspirazione della polvere incorporata; Adatto per installatori termoidraulici, impiantisti, elettricisti, per carotaggi in ambienti dove l'uso dell'acqua non è consentito.

Distribuito in esclusiva da TYROLIT.



Materiali da costruzione



Vantaggi

- Particolarmente indicato per l'uso combinato con le nuove corone diamantate a secco DDL*** in tecnologia TGD® lunghezza 250 mm x 1 1/4"
- Tempi di carotaggio estremamente ridotti
- Minor affaticamento per l'operatore
- Significativa riduzione della polvere

Applicazioni

Passaggi per aerazione e condizionamento, cavi elettrici, impianti termoidraulici, anticendio, allarmi, sistemi di sicurezza.

Caratteristiche tecniche

- Capacità di foratura a secco Ø 52 - 162 mm
- Frizione elettronica/meccanica
- Impugnatura laterale
- Peso 5 kg
- Attacco macchina 1 1/4", cavo, con diametro foro da 19 mm
- Potenza motore 2000 W - 230V- 8,4 A
- Numero giri a vuoto 2000/min
- Numero giri a carico 1350/min
- Sistema di aspirazione della polvere incorporato: aspirazione della polvere direttamente dal foretto
- Ottimo l'uso combinato con i foretti DDL*** in tecnologia TGD® lunghezza 250 mm attacco 1 1/4 + pistone di centraggio per avere il massimo delle performance

Il carotatore è completo dei seguenti accessori anche per montare i foretti lunghezza 150 mm attacco 5/8":

- Chiavi semplici da 32
- Attacco a baionetta per aspirapolvere
- Libretti
- 1 chiave da 41 mm
- 2 chiavi da 22 mm
- 1 adattatore Fe-Fe 1"1/4-1/2"
- 1 adattatore Ma-Ma 1/2"-5/8"

Codice	Descrizione
10991048	Carotatore manuale DME18SDP***
20054615	Pistone di centraggio 250-300 mm
20034695	Aspirapolvere a secco TY CLEAN