

Motore per carotatrice DM 280

Carotatore elettrico per l'utilizzo a telaio. DM 280 è la scelta ideale per una foratura fino a 350 mm di diametro. Il motore è molto facile da usare e dispone di numerose caratteristiche ergonomiche che facilitano la perforazione. Adatto per tubi di scarico dell'acqua, tubi di ventilazione, foratura angolare e foratura in sequenza con AD10.



CAROTAGGIO CON LA MASSIMA PRESSIONE UTILE POSSIBILE
Un indicatore a LED mostra la pressione alla macchina, permettendo di lavorare sempre nella migliore delle condizioni.



DESIGN SOLIDO ED ERGONOMICO
Solido e resistente progettato per la protezione dell'elettronica. Facile da trasportare e da installare grazie al peso contenuto e al design ergonomico.



CAMBIO AFFIDABILE
Cambio a tre velocità raffreddato ad acqua per prestazioni di foratura ottimali e intervalli di assistenza prolungati.



PARTENZA FACILITATA CON VELOCITÀ RIDOTTA
Per facilitare il foro in partenza, si può ridurre la velocità di rotazione della metà utilizzando il tasto SmartStart.

Applicazioni Motore per carotatrice DM 280

- La macchina utilizza pulsazioni per avvertire di un sovraccarico . Questo aumenta la produttività e aumenta la durata della macchina.
- L'indicatore a LED mostra il carico sulla macchina, permettendoti di carotare sempre alla pressione utile massima possibile, per ottenere una migliore prestazione.
- Un limitatore elettronico della corrente per partenze ottimali con i normali fusibili. Questo permette una partenza con una migliore produttività.

SPECIFICHE TECNICHE	
Tensione	230/110V
Potenza	2700 P
Fasi	1
Velocità	3
Velocità dell'albero a pieno carico (bassa velocità), giri/min.	240/540/930 giri/min.
Velocità dell'albero a pieno carico (alta velocità), giri/min.	350/780/1340 giri/min.
Potenza nominale, kW	1750/1850 P
Corrente nominale, A	13/25 A
Velocità dell'albero a vuoto (alta velocità), giri/min.	440/970/1670 giri/min.
Velocità dell'albero a vuoto (bassa velocità), giri/min.	300/660/1140 giri/min.
Diametro max punta, supporto	350 mm
Filetto dell'albero esterno	1 1/4" 7 UNC
UNC water coupling	G 1/4"
Peso	13 kg