



Husqvarna DM 340

Potente carotatore elettrico per l'utilizzo con supporto. DM 340 è la scelta ideale per applicazioni di carotaggio medie e pesanti di , in cui è necessaria un'ottima produttività , in particolare con le corone di diametro elevato. Diametro consigliato fino a 400 mm. Il motore è molto facile da utilizzare con diverse caratteristiche ergonomiche per facilitare la foratura e il fissaggio. Adatto per tubi di scarico dell'acqua, ventilazione, foratura angolare e in sequenza.



CAROTAGGIO CON LA MASSIMA PRESSIONE UTILE POSSIBILE

Un indicatore a LED mostra la pressione alla macchina, permettendo di lavorare sempre nella migliore delle condizioni.



PARTENZA FACILITATA CON VELOCITÀ RIDOTTA

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



PROTEZIONE DA SOVRACCARICO

Aumenta la produttività ed allunga gli intervalli di manutenzione.



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.

Features Husqvarna DM 340

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

TECHNICAL SPECIFICATION	
Potenza	3300P
Velocità	3
Velocità dell' albero a pieno carico (bassa velocità), giri/min.	240/540/930giri/min.
Potenza nominale, W	1750/1850P
Velocità dell' albero a vuoto (bassa velocità), giri/min.	300/660/1140 giri/min.
Diametro max punta, supporto	400 mm
Filetto dell'albero esterno	1 1 / 4" 7 UNC
UNC water coupling	G 1 / 4"
Peso	14 kg
Pressione acustica	98 dB(A)
Livello acustico	105 dB(A)