

Meccanocar – Trapano magnetico 1100W attacco Weldon – cod. 417 00 34000.



- Unità di foratura elettromagnetica adatta per l'impiego di punte a corona, punte elicoidali e svasatori da 1100W.
 - La base con elevata forza magnetica permette di lavorare su superfici verticali e sopra testa.
 - Robusto motore con cablaggio interno per un'elevata longevità.
 - Serbatoio integrato per refrigerante, per un raffreddamento facilmente dosabile all'interno della punta a corona.
 - Il sistema di attivazione di sicurezza avvia il motore soltanto a magnete attivato.
 - Protezione antiavviamento: impedisce l'avviamento accidentale in seguito a un'interruzione di corrente.
 - Fornitura: cinghia di sicurezza, contenitore del lubrificante, chiavi di servizio, protezione dai trucioli, valigia.
- Da utilizzare con nostre Frese a carotare in HSS cod. famiglia 329HS..
 - Con l'ausilio del ns. Mandrino Adattatore cod. 417RC19050 (non incluso), possibilità di utilizzare le ns. punte cilindriche cod. famiglia 32500.. 32700.. 32800.. 33000.. 32300.. 33100..
 - Per la lubrificazione e la refrigerazione consigliamo l'utilizzo del nostro olio da taglio emulsionabile cod. 4110018460 e 4110019315.

Dati Tecnici:

Potenza nominale	1.100 W
Tensione d'esercizio	230 V – 50 Hz
Velocità (vuoto/carico)	620/350 min ⁻¹
Supporto per carotatrici	19mm Weldon
Attacco corone max. Ø x L	Da 12 a 35 x 50 mm
Punte elicoidali Ø x L	13 x 110 mm L
Corsa	80 mm
Forza magnetica	15.000 N
Dimensioni magnete	165 x 80 mm
Lubrificazione	Integrata / Automatica
Peso	12 kg