

SBEV 1000-2 (600783500) Trapano a percussione Valigetta in plastica

N. ordine 600783500
EAN 4007430313119



Immagine rappresentativa



- Elettronica a onda piena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) per lavorare con velocità adeguate ai materiali, che rimangono costanti anche sotto carico
- Rotella di preselezione del numero di giri
- Robusta testata ingranaggi in alluminio pressofuso per un'ottima dissipazione del calore ed un'elevata longevità
- Portaspazzole girevole per la massima potenza anche nella rotazione sinistrorsa, ad es. per svitare agevolmente anche le viti bloccate
- Motore Metabo Marathon con protezione antipolvere per un'elevata longevità
- Frizione di sicurezza Metabo S-automatic: sganciamento meccanico della trasmissione al bloccarsi dell'utensile utilizzato, per lavorare in tutta sicurezza
- Rotazione destrorsa/sinistrorsa
- Albero con esagono cavo per inserti per avvitare, per lavorare senza mandrino
- Protezione antiavviamento: impedisce l'avviamento accidentale in seguito a un'interruzione di corrente
- Dispositivo salvacavo per un'ottimale libertà di movimento nelle operazioni di lavoro

Dati tecnici
Dati tecnici

| | |
|---|--------------------------|
| Potenza nominale assorbita | 1010 W |
| Potenza resa | 540 W |
| Coppia max. | 40 / 14 Nm |
| Ø foratura muratura | 22 mm |
| Ø foratura calcestruzzo | 20 mm |
| Ø foratura acciaio | 16 / 10 mm |
| Ø foratura legno tenero | 40 / 25 mm |
| N. giri max. a vuoto | 0 - 1000 / 0 - 2800 /min |
| N. giri a carico nominale | 1000 / 2800 /min |
| Numero max. di percussioni | 53200 /min |
| Marce | 2 |
| Apertura mandrino | 1.5 - 13 mm |
| Diametro del collare | 43 mm |
| Albero portamandrino con esagono cavo interno | 6.35 mm |
| Filettatura albero portamandrino | 1/2 " - 20 UNF |
| Tipo di serraggio mandrino | Mandrino autoserrante |
| Peso senza cavo di alimentazione | 2.7 kg |
| Lunghezza cavo | 3.9 m |

Vibrazione

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Foratura metallo | 4.2 m/s ² |
| Insicurezza di misurazione K | 1.5 m/s ² |
| Foratura a percussione calcestruzzo | 17 m/s ² |
| Insicurezza di misurazione K | 1.5 m/s ² |

Emissione acustica

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Livello di pressione acustica | 103 dB(A) |
| Livello di potenza sonora (LwA) | 114 dB(A) |
| Insicurezza di misurazione K | 3 dB(A) |

Dotazione

Mandrino autoserrante Futuro Plus
 Impugnatura supplementare gommata
 Asta di profondità
 Valigetta in plastica