

**SBEV 1000-2 (600783500) Trapano a percussione
metaBOX 145 L**

N. ordine 600783500

EAN 4007430313119

Codice Meccanocar 4170040130



Immagine rappresentativa



- Trapano a percussione a due velocità performante per una foratura versatile con un n. giri costante sotto carico
- 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
- Con metaBOX, la soluzione intelligente per il trasporto e la conservazione

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	4 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
metaBOX 145 L