

metabo**trapano, Modello: BEV1300-2**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	075070 BEV1300-2
GTIN	4007430314352
Classe articolo	03D

Descrizione

Esecuzione:

Il trapano giusto per ogni diametro di foratura.

Ogni trapano ha un campo ottimale del numero di giri per determinati diametri di foratura e dispone inoltre di un albero con un attacco esagonale per bit di avvitatori da utilizzare anche senza mandrino.

- **Robusta scatola degli ingranaggi in alluminio pressofuso per una dissipazione termica e una durata ottimali.**
- **Ponte a spazzole di carbone ruotabile per la massima potenza anche con rotazione antioraria, ad es. per svitare viti bloccate.**
- **Dispositivo di sicurezza a frizione Metabo S-automatic: disaccoppiamento meccanico dell'azionamento in caso di blocco della punta per lavorare in sicurezza.**
- **Modalità a impulsi attivabile per svitare viti bloccate e forare su superfici lisce.**
- **Elettronica ad albero intero Vario-Tacho-Constamatic (VTC) per lavorare con velocità specifiche del materiale che rimangono costanti sotto carico.**
- **Elettronica ad albero intero Vario-Tacho-Constamatic (VTC) per lavorare con velocità specifiche del materiale che rimangono costanti sotto carico.**
- **Rotella per la preselezione del numero di giri.**
- **Trasmissione a due velocità.**
- **Motore Metabo Marathon con protezione antipolvere brevettata per una lunga durata.**
- **Rotazione oraria/antioraria.**
- **Albero con esagono incassato per bit di avvitatore per lavorare senza mandrino.**
- **Protezione contro i sovraccarichi: protegge il motore dal surriscaldamento.**

- **Protezione contro il riavvio: impedisce l'avvio involontario dopo un'interruzione di corrente.**
- **Impugnatura con superficie morbida antiscivolo.**
- **Boccola a sfera di protezione dei cavi per una libertà di movimento ottimale durante il lavoro.**
- **Indicatore dell'usura delle spazzole di carbone.**

Fornitura:

Inclusi mandrino a corona dentata, chiave specifica e impugnatura supplementare.

Descrizione tecnica

Ø Massimo punta elicoidale per acciaio, 1 ^a velocità	16 mm
Potenza assorbita	1300 W
Capacità del mandrino	1,5 mm
Lunghezza cavo	4 m
Numero massimo giri 1 velocità	1100 min ⁻¹
Rotazione oraria/antioraria	sì
Ø Massimo punta elicoidale per legno 1 ^a velocità	40 mm
Coppia massima	16 Nm
Coppia massima	44 Nm
Numero massimo giri 2 velocità	3100 min ⁻¹
Ø Massimo punta elicoidale per legno 2 ^a velocità	25 mm
Alimentazione	Alimentazione di rete
Denominazione originale prodotto	BEV 1300-2
Ø Massimo punta elicoidale per acciaio, 2 ^a velocità	10 mm
Peso	2,7 kg
Ø Collare di serraggio	43 mm
Tipo di prodotto	trapano