

metabo**Trapano a percussione, Modello: SBE780-2****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|-----------------|
| Numero d'ordine | 075710 SBE780-2 |
| GTIN | 4007430313454 |
| Classe articolo | 03D |

Descrizione**Esecuzione:****Foratura a percussione con massima protezione dell'utente.**

I trapani a percussione sono dotati di dispositivo di sicurezza a frizione Metabo S-automatic. Quando la punta si blocca, l'azionamento viene immediatamente disaccoppiato meccanicamente per ridurre al minimo l'effetto della coppia inversa sull'utente.

- **Motore Metabo Marathon con protezione antipolvere per una lunga durata.**
- **Albero con esagono incassato per bit di avvitatori che ne consente l'utilizzo senza mandrino.**
- **Elettronica Vario (V) per lavorare a un numero di giri specifico per il materiale.**
- **Rotella per la preselezione del numero di giri.**
- **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.**
- **Rotazione oraria/antioraria.**
- **Boccola a sfera di protezione dei cavi per una libertà di movimento ottimale durante il lavoro.**

Descrizione tecnica

| | |
|---------------------------------------------|-----------|
| Ø Massimo punta elicoidale per calcestruzzo | 18 mm |
| Denominazione originale prodotto | SBE 780-2 |

| | |
|----------------------------------------|----------------------------|
| Lunghezza cavo | 4 m |
| Imballaggio | Metabox |
| Potenza assorbita | 780 W |
| Ø Massimo punta elicoidale per legno | 25 mm |
| Ø Massimo punta elicoidale per legno | 40 mm |
| Numero massimo giri 1 velocità | 680 min ⁻¹ |
| Ø Massimo punta elicoidale per acciaio | 8 mm |
| Ø Massimo punta elicoidale per acciaio | 13 mm |
| Coppia massima | 13 Nm |
| Coppia massima | 32 Nm |
| Alimentazione | Alimentazione di rete |
| Peso | 2,6 kg |
| Numero massimo giri 2 velocità | 1900 min ⁻¹ |
| Numero di colpi massimo | 58900 min ⁻¹ |
| Capacità del mandrino | 1,5 - 13 mm |
| Numero di giri/min. a vuoto | 0 - 1100 min ⁻¹ |
| Numero di giri/min. a vuoto | 0 min ⁻¹ |
| Tipo di prodotto | Trapano a percussione |