

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per artigianato e industria

Scheda dati prodotto



Trapano

GBM 10 RE

Potente e compatto

I dati principali

Potenza	600 W
Ø foro legno	25 mm
Ø foro acciaio	10 mm



Codice di ordinazione: 0 601 473 600

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)** Prezzo raccomandato non vincolante, IVA inclusa*

Dati tecnici

Potenza	600 W
Numero di giri a vuoto	0 – 2.600 giri/min
Potenza erogata	360 W
Peso	1,7 kg
Numero di giri nominale	1.676 giri/min
Coppia nominale	20,0 Nm
Foratura	
Ø foro alluminio	10 mm
Ø foro legno	25 mm
Ø foro acciaio	10 mm

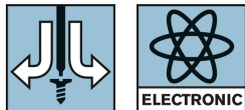
Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Avvitare	
Valore di emissione oscillazioni ah	2.8 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²
Foratura nel metallo	
Valore di emissione oscillazioni ah	4.8 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²

**Elettrotensili per artigianato e industria**

Vantaggi:

- Potente motore da 600 W, ideale per eseguire fori nel metallo con diametro fino a 10 mm
- Albero del mandrino fissato su un cuscinetto, per un'elevata precisione di foratura
- Design compatto e peso ridotto per una maneggevolezza ottimale nell'esecuzione di fori di media difficoltà
- Elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa
- Mandrino autoserrante in metallo, per la massima precisione e per una lunga durata
- Rotazione destrorsa e sinistrorsa

**Prezzi / Dotazione**

Codice di ordinazione	0 601 473 600
Mandrino autoserrante 1 - 10 mm (cod. ET 2 609 110 750)	✓
