

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per artigianato e industria

Scheda dati prodotto



Trapano

GBM 13 HRE

Un robusto concentrato di potenza

I dati principali

Potenza	550 W
Ø foro legno	40 mm
Ø foro acciaio	13 mm



Codice di ordinazione: 0 601 049 603

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

Dati tecnici

Potenza	550 W
Numero di giri a vuoto	0 – 550 giri/min
Potenza erogata	285 W
Peso	2,1 kg
Numero di giri nominale	380 giri/min
Coppia nominale	5,0 Nm
Coppia, max.	60,0 Nm
Foratura	
Ø foro alluminio	20 mm
Ø foro legno	40 mm
Ø foro acciaio	13 mm

Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Foratura nel metallo	
Valore di emissione oscillazioni ah	2.6 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²



Elettrotensili per artigianato e industria

Vantaggi:

- Qualità e robustezza superiori, grazie agli ingranaggi fresati, ai cuscinetti a sfere e a rulli, e alla robusta carcassa ingranaggi in metallo
- Riesce semplicemente in tutto, grazie agli ingranaggi demoltiplicati ed alla coppia di serraggio più elevata della sua categoria (60 Nm)
- Con gli accessori adatti, esegue anche fori con grandi diametri; la foratura con seghe a tazza fino a 80 mm e la miscelazione di liquidi viscosi non rappresentano un problema
- Elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa
- Presa sicura grazie all'impugnatura supplementare stabile e allungata
- Semplice utilizzo grazie all'interruttore a 2 dita



Prezzi / Dotazione

Codice di ordinazione	0 601 049 603
Impugnatura supplementare 1 612 025 020	✓
Mandrino a cremagliera 13 mm 1 608 571 062	✓
