



Trapano rotativo

Trapano rotativo **GBM 10 RE**, rotazione destrorsa e sinistrorsa, elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa, mandrino autoserrante in metallo per la massima precisione e per una lunga durata, diametro collare da 43 mm (norma europea) per utilizzo anche su supporto a colonna, completamente montato su cuscinetti a sfera e a rulli per una lunga durata e per lavori di precisione.

Dotazione: - 1 mandrino autoserrante



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	Apertura mandrino (mm)	Ø max foratura acciaio (mm)	Ø max foratura legno (mm)	Ø max foratura alluminio (mm)	Coppia max di serraggio (Nm)	Reversibilità	Peso (Kg)
R101600005	◆	600	230	0÷2600	1-10	10	25	10	20	si	1,7



Trapano rotativo

Trapano rotativo **GBM 13 HRE**, rotazione destrorsa e sinistrorsa, elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa, **unica velocità con triplo gruppo di ingranaggi riduttori per una coppia elevata e elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa**, mandrino a cremagliera, diametro collare da 43 mm (norma europea) per utilizzo anche su supporto a colonna, dotato di ingranaggi fresati, di cuscinetti ad aghi e di una robusta carcassa ingranaggi in metallo per una lunga durata e per lavori di precisione.

Dotazione: - 1 mandrino a cremagliera - 1 impugnatura supplementare



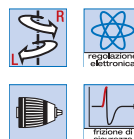
Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	Apertura mandrino (mm)	Ø max foratura acciaio (mm)	Ø max foratura legno (mm)	Ø max foratura alluminio (mm)	Coppia max di serraggio (Nm)	Reversibilità	Peso (Kg)
R101650005	◆	550	230	0÷550	1,5-13	13	40	20	60	si	2,1



Trapano rotativo

Trapano rotativo **GBM 13-2 RE**, rotazione destrorsa e sinistrorsa, elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa, **doppia velocità a cambio meccanico con preselezione del numero di giri tramite rotellina di regolazione**, sincronizzazione cambio meccanico per commutazione durante l'utilizzo, frizione di sicurezza con sistema antirotazione, mandrino autoserrante in metallo per la massima precisione e per una lunga durata, diametro collare da 43 mm (norma europea) per utilizzo anche su supporto a colonna, completamente montato su cuscinetti a sfera e a rulli per una lunga durata e per lavori di precisione.

Dotazione: - 1 mandrino autoserrante - 1 impugnatura supplementare - 1 asta di profondità



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	Apertura mandrino (mm)	Ø max foratura acciaio (mm)	Ø max foratura legno (mm)	Ø max foratura alluminio (mm)	Coppia max di serraggio (Nm)	Reversibilità	Peso (Kg)
R100400005	◆	750	230	0÷1000 / 0÷3200	1-13	13	32	20	39,5	si	2,4