

Utensili a batteria • Trapani elettrici • Martelli perforatori elettrici e accessori • Unità di foratura e accessori •

Seghe alternative e circolari • Termosoffiatori e pistole incollatrici • Aspiratori • Smerigliatrici e pulitrici da banco • Segatrici a nastro • Generatori •



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	sì	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	SÌ	2,4