

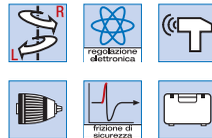


Avvitatori e maschiatrici • Smerigliatrici e lucidatrici angolari • Smerigliatrici assiali • Levigatrici • Lavorazione lamiera • Compressori • Utensili pneumatici • Attacchi e raccordi per utensili pneumatici • Tubi, pistole e accessori per utensili pneumatici

BOSCH Trapano a percussione

Trapano a percussione, 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**, mandrino autoserrante in metallo ad una ghiera di serraggio **Auto-Lock per cambio dell'utensile con una sola mano**, allentamento del mandrino assicurato tramite vite sinistra, portaspazzole rotabile per avere la stessa potenza nella rotazione destrorsa e sinistrorsa, **frizione meccanica antirrotazione per la massima sicurezza**, attacco sferico del cavo per un ampio raggio d'azione e per evitare rotture accidentali, diametro collare da 43 mm (norma europea) per utilizzo anche su supporto a colonna, Softgrip per una presa sicura ed ergonomica.

Dotazione: - 1 mandrino autoserrante - 1 impugnatura supplementare - 1 asta di profondità - 1 valigetta in plastica

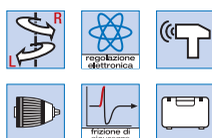


Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	N° di percussioni (1/min)	Apertura mandrino (mm)	Ø max foratura acciaio (mm)	Ø max foratura legno (mm)	Ø max foratura calcestruzzo (mm)	Coppia max di serraggio (Nm)	Reversibilità	Peso (Kg)
R101520005	◆	850	230	0÷1000 / 0÷3000	0÷17000 / 0÷51000	1,5-13	13	40	18	36	si	2,6

BOSCH Trapano a percussione

Trapano a percussione, **motore ad alte prestazioni** per l'uso di punte a corona cave per muratura e l'utilizzo come miscelatore, 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**, mandrino autoserrante in metallo ad una ghiera di serraggio **Auto-Lock per cambio dell'utensile con una sola mano**, diametro collare da 43 mm (norma europea) per utilizzo anche su supporto a colonna, piattaforma spazzole girevole con pari potenza nella rotazione destrorsa e sinistrorsa, **frizione meccanica per la massima sicurezza**, attacco sferico del cavo per evitare rotture accidentali, impugnatura ergonomica con rivestimento Softgrip per una presa sicura e un lavoro senza sforzi.

Dotazione: - 1 mandrino autoserrante - 1 impugnatura supplementare - 1 asta di profondità - 1 valigetta L-Case



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	N° di percussioni (1/min)	Apertura mandrino (mm)	Ø max foratura acciaio (mm)	Ø max foratura legno (mm)	Ø max foratura calcestruzzo (mm)	Coppia max di serraggio (Nm)	Reversibilità	Peso (Kg)
R101500005	◆	1100	230	0÷900 / 0÷3000	0÷15300 / 0÷51000	1,5-13	16	40	22	40	si	2,9

DEWALT Trapano a percussione

Trapano a percussione, rotazione destrorsa e sinistrorsa, elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa, **doppia velocità a cambio meccanico**, innovativo selettore delle modalità di utilizzo integrato nel collare del trapano, mandrino autoserrante in metallo per la massima precisione e per una lunga durata, **frizione meccanica di sicurezza**, diametro collare da 43 mm (norma europea) per utilizzo anche su supporto a colonna, interruttore rivestito in gomma con protezione antipolvere.

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



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	N° di percussioni (1/min)	Apertura mandrino (mm)	Ø max foratura acciaio (mm)	Ø max foratura legno (mm)	Ø max foratura calcestruzzo (mm)	Coppia max di serraggio (Nm)	Reversibilità	Peso (Kg)
R102250005	◆	950	230	0÷1250 / 0÷3500	0÷20000 / 0÷56000	1,5-13	13	40	20	40	si	2,8

TRAPANI ELETTRICI

7