BOSCH (A)

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

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	205,50 ◆	1100	230	0÷900 / 0÷3000	0÷15300 / 0÷51000	1,5-13	16	40	22	40	sì	2,9



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	225,90 ◆	950	230	0÷1250 / 0÷3500	0÷20000 / 0÷56000	1,5-13	13	40	20	40	sì	2,8



Martello perforatore

Martello perforatore, attacco utensili SDS-Plus, struttura robusta progettata per l'impiego prolungato, rotazione destrorsa e sinistrorsa, elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa, arresto della rotazione per scalpellare, arresto percussione per forare acciaio e legno, frizione di sicurezza contro il sovraccarico.

Dotazione: - 1 impugnatura supplementare - 1 asta di profondità -1 panno di pulizia - 1 valigetta





Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	N° di colpi (1/min)	Energia del colpo (J)	Attacco utensile	ø max foratura acciaio (mm)	ø max foratura legno (mm)	ø max foratura calcestruzzo (mm)	Peso (Kg)
R102450005	150,70 ◆	650	230	0÷1300	0÷4200	0÷1,7	SDS-Plus	13	30	20	2,3