



TRAPANI, TRAPANI BATTENTI, AVVITATORI

BOSH

GDS 24 Professional	CARATTERISTICHE
	<p>Avvitatore ad impulsi GDS 24I potenti per la costruzione di macchine</p> <ul style="list-style-type: none"> • Per il montaggio di ruote di camion, per avvitature nelle costruzioni in acciaio e in meccanica come pure nella costruzione di caldaie e tubazioni • Impugnatura supplementare con supporto montabile in die posizioni, per una migliore maneggevolezza • Staffa di sospensione per il bilanciamento <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Massa meccanica battente a V con coppia di contraccolpo bassa ed elevata durata • Elevata potenza battente con peso ridotto • Reversibilità per avvitare e svitare • Le aste di torsione (accessorio opzionale) garantiscono il rispetto della coppia di serraggio desiderata • Utensili ad innesto facilmente sostituibili <p>Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impugnatura supplementare (2 602 025 075) • Staffa di sospensione (3 601 310 013)* • * disponibile come pezzo di ricambio <p>Dimensione dell'imballo (L/P/H): 430 x 310 x 142 mm</p> <p>Attacco utensile: Sezione quadrata esterna da 3/4" Tensione, elettrica: 230 V</p>

GSR 8-16 KE Professional	CARATTERISTICHE
	<p>Cacciavite GSR 8-16 KEIl rapido per le viti autoperforanti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Numero di giri elevato per un rapido avanzamento del lavoro nell'avvitamento di viti • Ghiera di regolazione facilmente impostabile per la preselezione della coppia di serraggio adatta • Potente motore da 600 W con riserva di energia <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Avvitamento esatto anche con l'utensile acceso, perché il bit gira solo quando viene esercitata una pressione sull'alberino • Attacco utensile normalizzato da 1/4" con arresto a sfera, per una tenuta ottimale di tutti i comuni utensili disponibili sul mercato • Funzionamento reversibile • Funzione di accelerazione • Preselezione del numero di giri con rotellina di regolazione • Pulsante di fermo per funzionamento continuo • Pratico fermaglio per appendere l'utensile alla cintura <p>Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fermaglio per attacco alla cintura (2 608 040 057) <p>Dimensione dell'imballo (L/P/H): 350 x 268 x 113 mm Attacco utensile: Esagono interno 1/4" Tensione, elettrica: 230 V</p>



GSB 90-2 E Professional	CARATTERISTICHE
	<p>Trapano battente a 2 velocità GSB 90-2 E I forti per qualsiasi impiego</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motore estremamente potente con coppia di serraggio particolarmente elevata • Ideale per forare senza vibrazioni con corone diamantate nel calcestruzzo e nella muratura con ferri di armatura di cemento armato, nonché per grandi diametri di foratura nel legno, nel metallo nella plastica, e per corone a forare e punte in metallo duro • Robusta carcassa ingranaggi in metallo a lunga durata <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Affidabilità grazie alla frizione di sicurezza antirotazione: se la punta si blocca o si impiglia, il trascinarsi dell'alberino viene interrotto. • Riduttore meccanico a 2 velocità, commutabile nella fase di rallentamento e a fermo • Impugnatura supplementare orientabile a 360° per ogni situazione applicativa • Ø collare 43 mm (norma europea), utilizzabile anche in supporto a colonna <p>Tensione, elettrica: 230 V Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mandrino a cremagliera da 16 mm (1 608 571 057) • Chiave per mandrino (1 607 950 041) • Impugnatura supplementare (3 602 025 013) • Asta di profondità completa (1 613 001 003) <p>Mandrino, modello: Mandrino a cremagliera Dimensione dell'imballo (L/P/H): 505 x 235 x 100 mm Campo di serraggio: 3 - 16 mm Diametro di collare: 43,0 mm</p>

GWB 10 RE Professional	CARATTERISTICHE
	<p>Trapano ad angolo GWB 10 REIl sottile per i punti difficili da raggiungere</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forma angolare con motore cilindrico slanciato, particolarmente maneggevole e comodo da usare • Impiegabile in modo ottimale in luoghi difficili da raggiungere • Elettronica di accelerazione e preselezione del numero di giri con rotellina di regolazione <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grazie alla reversibilità, adatto anche ad avvitare • Piccola misura angolare di 23 mm • Ridotta altezza della testa di soli 74 mm • Altezza ridotta grazie al mandrino incassato • Robusto ingranaggio conico per una lunga durata <p>Tensione, elettrica: 230 V Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 mandrino a cremagliera montato 10 mm <p>Mandrino, modello: Mandrino a cremagliera Dimensione dell'imballo (L/P/H): 388 x 177 x 105 mm</p>

GGW 10 E Professional	CARATTERISTICHE
	<p>Maschiatrice GGW 10 EIl preciso con elettronica di controllo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa, rotellina di regolazione • Preselezione del numero di giri per un appoggio sensibile della punta di maschiatura • Pulsante di fermo per funzionamento continuo <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laser-Line: slanciato e a presa ferma per un lavoro senza fatica e sicuro • Movimento di avanzamento lento - movimento di ritorno veloce - per risparmiare tempo • Il mandrino a due griffe con giunto cardanico elastico impedisce la rottura della punta di maschiatura • Sono disponibili la frizione a rulli, il mandrino a cambio rapido e il mandrino prigionieri per il montaggio dei tiranti a vite • Boccola di profondità per filettature in fori a fondo cieco • Adatto anche ai mancini <p>Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mandrino a due griffe (2 608 573 004) <p>Dimensione dell'imballo (L/P/H): 422 x 259 x 115 mm Diametro di collare: 43,0 mm</p> <p>Attacco utensile: Mandrino a due griffe con 1/2"-20 UNF Tensione, elettrica: 230 V</p>

GRW 9 Professional	CARATTERISTICHE
	<p>Mescolatore GRW 9Il leggero per mescolare</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mescolatore a 1 velocità per mescolare materiali fluidi e densi • Per fruste di miscelazione fino a 160 mm di Ø • Per un impiego continuo e pesante <p>Tensione, elettrica: 230 V</p> <p>Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impugnatura supplementare (2 607 990 021) • Protezione antispruzzo (2 607 990 020) • Adattatore 55 mm (3 609 201 039) <p>Dimensione dell'imballo (L/P/H): 420 x 257 x 112 mm</p> <p>Diametro di collare: 43,0 mm Attacco utensile: 5/8"-16 UNF</p>

GBM 32-4 Professional	CARATTERISTICHE
	<p>Trapano a 4 velocità GBM 32-4Il più potente con 1.500 Watt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Massima potenza per il trapano Bosch da 1.500 Watt, per diametri del foro fino a 32 mm e lavori duri nell'acciaio • Ideale per carotaggi nelle costruzioni in acciaio con supporto magnetico GMB 32 Professional • Ingranaggi a 4 velocità per un rapporto di moltiplicazione ottimale <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impugnatura supplementare per una migliore presa • Sicuro grazie alla frizione di sicurezza • Elevata durata grazie ai motori e ai riduttori muniti di cuscinetti a rullo • L'interruttore viene premuto e bloccato con un dito <p>Tensione, elettrica: 230 V</p> <p>Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cono di espulsione (1 601 030 009) • Impugnatura a tubo (3 602 025 018) • Valigetta <p>Dimensione dell'imballo (L/P/H): 560 x 420 x 140 mm</p>

GBM 13 HRE Professional	CARATTERISTICHE
	<p>Trapano Bosch GBM 13 HREIl robusto pacchetto di potenza</p> <ul style="list-style-type: none"> • Qualità e robustezza superiori, grazie agli ingranaggi tagliati, ai cuscinetti a sfera e a rulli, e alla robusta carcassa ingranaggi in metallo • Riesce semplicemente in tutto: grazie agli ingranaggi demoltiplicati e alla coppia di serraggio più elevata della sua categoria (60 Nm) • Con gli accessori adatti, anche i grandi diametri di foratura, la foratura con seghe a tazza fino a 80 mm e la miscelazione di liquidi viscosi non sono un problema <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa • Tenuta sicura grazie all'impugnatura supplementare stabile e allungata • Semplicità di utilizzo con il pulsante a 2 dita • Rotazione destrorsa e sinistrorsa <p>Tensione, elettrica: 230 V Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mandrino a cremagliera 13 mm (1 608 571 062) • Impugnatura supplementare (1 612 025 020) <p>Mandrino, modello: Mandrino a cremagliera Dimensione dell'imballo (L/P/H): 340 x 250 x 80 mm</p>
GBM 13-2 RE Professional	CARATTERISTICHE
	<p>Trapani a 2 velocità GBM 13-2 REIl potente a 2 velocità per lavori gravosi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motore potente per fori di diametro fino a 13 mm nell'acciaio • Riduttore a 2 velocità: per i lavori impegnativi • Mandrino autoserrante in metallo, per la massima precisione e per una lunga durata <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa • Mandrino assicurato tramite una vite centrale contro un allentamento nella rotazione sinistrorsa • Riduttori meccanici sincronizzati a 2-velocità, commutazione durante il funzionamento possibile • Alberino con attacco esagonale a brugola per l'uso diretto dei bit di avvitamento • Piccola misura angolare di 29 mm • Ø collare 43 mm (norma europea), utilizzabile anche in supporto a colonna • Completamente munito di cuscinetti a sfera e a rulli per una lunga durata e per un lavoro preciso • Rotazione destrorsa e sinistrorsa • Preselezione del numero di giri con rotellina di regolazione <p>Tensione, elettrica: 230 V Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mandrino autoserrante 13 mm (2 608 572 105) • Impugnatura supplementare (1 612 025 024) • Asta di profondità (2 603 001 019) <p>Mandrino, modello: Mandrino autoserrante</p>

GBM 6 RE Professional**CARATTERISTICHE**

Trapani a 1 velocità GBM 6 REI piccoli per lavorare in luoghi angusti

- Particolarmente maneggevole grazie al design compatto e alla misura angolare ridotta di 27 mm
- Rotazione destrorsa e sinistrorsa
- Numero di giri molto elevato (numero di giri a vuoto 4.000 giri/min) per piccoli diametri di foratura

Ulteriori vantaggi

- Elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa
- Pratico fermaglio per l'attacco alla cintura
- Completamente munito di cuscinetti a sfera e a rulli per una lunga durata e per un lavoro preciso

Tensione, elettrica: 230 V

Acc. in dotazione:

- Mandrino autoserrante (2 610 910 300)

Mandrino, modello: Mandrino autoserrante

Dimensione dell'imballo (L/P/H): 265 x 250 x 80 mm