



UTENSILI PER TECNICA AL DIAMANTE


BOSH

GSF 100 A	CARATTERISTICHE
	<p>Fresa per muratura GSF 100 A Per le condizioni più impegnative</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rotazione sinistrorsa per un taglio in trazione • Limitazione di spunto alla partenza e avviamento dolce • Protezione contro il riavvio accidentale <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protezione contro i sovraccarichi • Aspirazione polveri con attacco di aspirazione orientabile • Regolazione rapida della cuffia di protezione. • Stabile slitta di guida, conformata come una slitta oscillante, assicura una fresatura sicura poiché la slitta nella fase di emersione oscilla all'indietro e si aggancia • Regolazione continua della profondità di taglio • Preselezione e rilevamento della profondità di taglio • Sede portachiavi sulla macchina • bloccaggio di immersione • Bloccaggio dell'alberino • Avvolgimento motore protetto <p>Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flangia di trascinamento (2 605 703 017) • Disco di serraggio (2 605 703 016) • Dado rotondo (2 603 345 016) • Chiave esagonale (1 907 950 009) • Impugnatura a staffa (serie di pezzi) (2 601 921 000) • Valigetta (2 605 438 349) <p>Dimensione dell'imballo (L/P/H): 785 x 440 x 260 mm</p>

GNF 65 CA	CARATTERISTICHE
	<p>Fresatrice per scanalature GNF 65 ALa forte con tanto comfort</p> <ul style="list-style-type: none"> • Potente motore da 2.400 W • Comfort grazie alla limitazione di spunto alla partenza e all'avviamento dolce per lavori precisi • Profondità di taglio regolabile tramite una scala <p>Ulteriori vantaggi • Protezione contro il riavvio accidentale • Protezione contro il sovraccarico • Regolazione rapida della cuffia di protezione • Aspirazione della polvere • Taglio in trazione per minimo impiego di forza • Bloccaggio dell'alberino per un facile cambio disco</p> <p>Acc. in dotazione: • Flangia di montaggio (3 609 202 039) • Dado rotondo (3 609 202 040) • Rondelle distanziatrici 4 mm (3 pezzi) (3 609 202 041) • Rondelle distanziatrici 6 mm (4 pezzi) (3 609 202 042) • Scalpello (3 607 959 005) • Chiave a due fori (a centro depresso) (1 607 950 004) • Valigetta (2 605 438 348) • Impugnatura (2 602 025 075) • Collettore di aspirazione (1 600 793 007) Dimensione dell'imballo (L/P/H): 715 x 330 x 300 mm</p>

GNF 35 CA	CARATTERISTICHE
	<p>Fresatrice per scanalature GNF 35 CAI resistenti con Constant-Electronic</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il sistema di tenuta polvere brevettato Bosch garantisce una durata maggiore • Con Constant Electronic, per un numero di giri costante anche sotto carico • Maneggevolezza ottimale con il design dell'impugnatura ergonomica e differenti possibilità d'impugnatura flessibili <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maneggevolezza ottimale grazie al peso ridotto • Cambio disco rapido e facile senza utensili grazie a un'accessibilità ottimale • Massima sicurezza con la cuffia di protezione chiusa, il blocco del riavviamento • Guida leggera e precisa grazie a quattro rulli nel basamento. Elevata stabilità con la robusta piastra di scorrimento in metallo • Attacco per l'aspiratore di polveri <p>Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flangia di montaggio (3 609 202 039) • Dado rotondo (3 609 202 040) • 3 rondelle distanziali (4 mm) (3 609 202 041) • 4 rondelle distanziali (6 mm) (3 609 202 042) • Scalpello (3 607 959 005) • Chiave a due fori (a centro depresso) (3 607 950 017) • Valigetta (3 605 438 053) • Chiave di serraggio (3 607 950 017)

GNF 20 CA	CARATTERISTICHE
 <p>The image shows a blue and black Bosch GNF 20 CA angle grinder. It features a large blue handle, a black motor housing with the Bosch logo and model name, and a black protective guard. The tool is shown from a three-quarter perspective, highlighting its ergonomic design and the grinding disc area.</p>	<p>Fresatrice per scanalature GNF 20 CAIl maneggevole con Constant-Electronic</p> <ul style="list-style-type: none"> • Constant Electronic per un numero di giri costante anche sotto carico • Lavoro senza sforzo grazie al peso particolarmente ridotto • Maneggevolezza sicura ed ergonomicamente ottimale <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protezione contro il riavvio accidentale • Protezione contro il sovraccarico • Regolazione rapida della cuffia di protezione • Aspirazione della polvere • Taglio in trazione per minimo impiego di forza • Bloccaggio dell'alberino per un facile cambio disco <p>Acc. in dotazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flangia di montaggio (3 600 390 023) • Dado rotondo (3 603 345 005) • Rondelle distanziali 4 mm (3 600 102 043) • Scalpello (3 607 950 000) • Chiave a due fori (a centro depresso) (1 607 950 043) • Valigetta (2 605 438 127) <p>Dimensione dell'imballo (L/P/H): 605 x 340 x 155 mm</p>

GDB 2500 WE	CARATTERISTICHE
 <p>The image shows a Bosch GDB 2500 WE drill. It has a white and blue body with a black handle. The drill is shown from a side profile, highlighting its compact design and the chuck at the front. The Bosch logo and model name are visible on the side.</p>	<p>Trapano carotatore GDB 2500 WEIl più potente della sua categoria</p> <ul style="list-style-type: none"> • Potente motore da 2.500 W resistente al sovraccarico con controllo dello spunto alla partenza, per forare con precisione e senza vibrazioni nel calcestruzzo con tondini • Cambio robusto a 2 velocità per un'elevata trasmissione della potenza e un'ottimale velocità di avanzamento • Può essere applicato senza l'ausilio di attrezzi al supporto a colonna o fissato alle pareti con tasselli o una pompa a vuoto <p>Ulteriori vantaggi</p> <ul style="list-style-type: none"> • I due attacchi filettati sull'utensile semplificano il fissaggio delle corone a forare • Constant Electronic per un numero di giri costante • La protezione termica impedisce il sovraccarico del motore • Semplice sostituzione dei carboncini • Impugnatura in alluminio nel baricentro dell'utensile per una maneggevolezza ideale • Commutatore più grosso per un utilizzo comodo anche con i guanti

GBR 14 CA



CARATTERISTICHE

Levigatrice per calcestruzzo GBR 14 CA resistente con sistema di tenuta polvere brevettato

- Sistema di tenuta polvere brevettato per la migliore durata utile
- Il display di servizio segnala la necessità di sostituire le spazzole 8 ore prima della scadenza

Ulteriori vantaggi

- Levigatura pulita grazie alle eccellenti caratteristiche di guida
- Sistema elettronico ottimizzato: il giusto numero di giri per ogni tipo di impiego
- Protezione contro il riavviamento involontario per più sicurezza nel caso di interruzione di corrente
- Avviamento dolce, limitazione di spunto alla partenza, protezione da sovraccarichi, avvolgimenti motori corazzati
- Struttura ergonomica per una buona maneggevolezza

Acc. in dotazione:

- Mole a tazza al diamante 125 mm Ø (grigia) (2 608 600 259)
- Valigetta (3 605 438 018)
- Telaio con spazzole (3 pezzo) (2 600 290 026)
- Flangia (1 605 703 099)
- Dado (1 603 340 040)
- Impugnatura a staffa (3 601 303 017)
- Chiave a due fori (3 607 950 017)

Dimensione dell'imballo (L/P/H): 475 x 355 x 253 mm