

BOSCH Trapani
Mod. GBM 13-2 RE

Con **potente motore da 750W ad elevata coppia**, adatto per rapido avanzamento del lavoro per forature fino a Ø 13 mm nell'acciaio

Design compatto, con peso ridotto per un'ottima maneggevolezza e impugnatura soft-grip


Elevata precisione di foratura - Rotazione destrorsa e sinistrorsa - Frizione di sicurezza a protezione dell'operatore

Con ingranaggi meccanici 2 velocità di rotazione e preselezione del numero dei giri

Mandrino autoserrante in metallo Auto-Lock per cambio dell'utensile con una sola mano

Apertura mandrino 1÷13 mm - Attacco 1/2" x 20 UNF

Fornito **con impugnatura supplementare e guida di profondità**

Potenza	W	750
Giri/min a vuoto max.		I vel. 0÷1000 / II vel. 0÷3000
Ø foratura acciaio max.	mm	13
Ø foratura alluminio max.	mm	20
Ø foratura legno max.	mm	32
Peso	kg	2,4
Codice E 0995 4000	E 995/4	Cad. €  1


BOSCH Trapani a percussione
Mod. GSB 13 RE

Con **potente motore da 600W**

Design compatto, con **peso ridotto: solo 1,8 kg**, per un'ottima maneggevolezza


Impugnatura ergonomica soft-grip per una presa sicura e confortevole

Rotazione destrorsa e sinistrorsa

Preselezione della velocità di rotazione tramite rotella di regolazione

Mandrino autoserrante in metallo a due ghiera, apertura 1÷13 mm - Attacco 1/2" x 20 UNF

Fornito **con impugnatura supplementare e guida di profondità**

Potenza	W	600
Giri/min a vuoto max.		0÷2800
Percussioni/min a vuoto		0÷44800
Ø foratura acciaio max.	mm	10
Ø foratura calcestruzzo max.	mm	13
Ø foratura muratura max.	mm	15
Codice E 0998 1000	E 998/1	Cad. €  1


Mod. GSB 16 RE

Con **potente motore da 750W ad elevata coppia**, adatto per rapido avanzamento del lavoro

Design compatto, con **peso ridotto solo 2,2 kg**

Robusta carcassa, con ingranaggi in metallo per una lunga durata e spazzole poste su piastra girevole


Impugnatura ergonomica soft-grip per una presa sicura e confortevole - Rotazione destrorsa e sinistrorsa

Preselezione della velocità di rotazione tramite rotella di regolazione

Mandrino autoserrante in metallo Auto-Lock per cambio dell'utensile con una sola mano

Apertura mandrino 1,5÷13 mm - Attacco 1/2" x 20 UNF

Fornito in valigetta in materiale plastico **con impugnatura supplementare dotata di innovativo sistema di fissaggio e guida di profondità**

Potenza	W	750
Giri/min a vuoto max.		0÷2800
Percussioni/min a vuoto		0÷47600
Ø foratura acciaio max.	mm	13
Ø foratura calcestruzzo max.	mm	16
Ø foratura muratura max.	mm	18
Codice E 0998 3000	E 998/3	Cad. €  1


Mod. GSB 24-2

Con **potente motore da 1100W** ad elevata coppia, adatto per forature di grandi diametri (con frese a tazza e corone), per avvitare e mescolare

Robusta carcassa, con ingranaggi in metallo per una lunga durata e spazzole montate su piastra rotante

Con **frizione di sicurezza antirotazione** per un'elevata sicurezza sul lavoro


Impugnatura ergonomica soft-grip - Rotazione destrorsa e sinistrorsa

Preselezione della velocità di rotazione tramite rotella di regolazione

Mandrino autoserrante in metallo Auto-Lock per cambio dell'utensile con una sola mano

Apertura mandrino 1,5÷13 mm - Attacco 1/2" x 20 UNF

Fornito in valigetta in materiale plastico **con impugnatura supplementare dotata di innovativo sistema di fissaggio e guida di profondità**

Potenza	W	1100
Giri/min a vuoto max.		I vel. 0÷900 / II vel. 0÷3000
Percussioni/min a vuoto		I vel. 0÷15300 / II vel. 0÷51000
Ø foratura acciaio max.	mm	16
Ø foratura calcestruzzo max.	mm	22
Ø foratura muratura max.	mm	24
Codice E 0998 5000	E 998/5	Cad. €  1



* Prezzo a richiesta