



NAREX TRAPANO A PERCUSSIONE EV 13 G-2A I

Descrizione

Ideale per la produzione industriale, l'assemblaggio e la manutenzione, questa macchina offre un utilizzo versatile per la foratura di materiali da costruzione sia morbidi che duri, grazie al potente motore e al robusto cambio a due velocità.

L'alloggiamento degli ingranaggi di alta qualità, inserito in un resistente corpo in alluminio, garantisce prestazioni elevate e una maggiore durata nel tempo.

Il controllo elettronico della velocità consente di impostare il numero di giri ottimale in base al materiale da lavorare, mentre l'avvio graduale assicura una foratura più comoda, precisa e sicura.

Il bloccaggio automatico del mandrino facilita il cambio rapido degli utensili, mentre gli inserti gommati nelle zone di presa migliorano il comfort, la stabilità e la maneggevolezza della macchina.



Caratteristiche

| | |
|------------------------------|--|
| Peso | 2,6 kg |
| Motore | 760 W |
| Tensione motore | 230 V |
| Velocità a vuoto | 1000 - 3050 rpm |
| Coppia max. serraggio | 44 Nm |
| | 13 mm su metallo - 20 mm su alluminio - 45 mm su legno |
| Ø max. foro | |

Cod. 520165403760

Scatola 1 pz



Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.