













WIERCENIE



Model	Strona	Max. wiercone Ø	Wrzeciono	Moc	Prędkości obrotowe
WIERTARKI RĘCZNE					
 EHB 16/2.5 S R/L 0122R000	9	 Drewno 65 mm	5/8" x 16 UN	1400 W	0-400/ 0-750 min ⁻¹
		 Aluminium 28 mm			
		 Stal 20 mm			
 EHB 32/2.2 R R/L 0152H000	10	 Drewno 100 mm	MT 3	1800 W	60-140/ 200-470 min ⁻¹
		 Aluminium 60 mm			
		 Stal 32 mm			
 EHB 32/4.2 0154A000	10	 Drewno 100 mm	MT 3	1700 W	110/175/ 245/385 min ⁻¹
		 Aluminium 60 mm			
		 Stal 32 mm			



* zależnie od modelu

CHARAKTERYSTYKA WIERTAREK RĘCZNYCH

Wysokiej wydajności wiertarki ręczne EIBENSTOCK są idealne do wiercenia w stali, aluminium, tworzywach sztucznych, twardym i miękkim drewnie. Wszystkie wiertarki są niezawodne i wydajne. Przeznaczone są do ciągłej, przemysłowej pracy. Wiertarki EIBENSTOCK są wykorzystywane głównie w przemyśle metalowym do obróbki metalu, do montażu konstrukcji stalowych, także w stolarstwie oraz przemyśle motoryzacyjnym i maszynowym.



Wiertarka ręczna EHB 16/2.5 S R/L



Ø 20
w stali



Kompaktowy model

ZASTOSOWANIE:

- Wiercenie i wkręcanie w drewnie, aluminium, stali
- Lekka i łatwa w transporcie
- Przydatna w montażach konstrukcji metalowych i drewnianych

CHARAKTERYSTYKA MASZyny:

- Miękki start ułatwia precyzyjne rozpoczęcie wiercenia / wkręcania
- Zmiana kierunku obrotu ułatwia wykręcanie śrub i wiertła z otworami
- Skrzynia biegów o dużym momencie obrotowym do wierceń dużych otworów
- Regulowany uchwyt z zaciskiem aluminium - umożliwia dostosowanie się do zadania i stanowiska pracy
- Długa rękojeść ułatwia pracę przy wysokim momencie obrotowym



DANE TECHNICZNE

EHB 16/2.5 S R/L

Moc	1 400 W
Zasilanie	230 V ~
Prędkości obrotowe	0-400/0-750 min ⁻¹
Obroty bez obciążenia	0-650/0-1200 min ⁻¹
Max. wiertło drewno/alu/stal	65/28/20* mm
Prawe / lewe obroty	TAK
Wrzeciono	5/8" x 16 UN
Średnica kołnierza	43 mm
Masa	3.5 kg

Numer katalogowy 0122R000

Dostarczane w pudełku z kluczykowym uchwytem wiertarskim

* wiertła walcowe do 16 mm



Wiertarka ręczna EHB 32/2.2 R R/L



Ø32
w stali

2

Wiertarka ręczna EHB 32/4.2



Ø32
w stali

4

Modele o dużej mocy

ZASTOSOWANIE:

- Wiercenie w drewnie, aluminium, stali
- Jako napęd różnych maszyn i urządzeń
- Przydatna w montażach konstrukcji metalowych i drewnianych oraz w przemyśle motoryzacyjnym

CHARAKTERYSTYKA MASZYNY:

- Miękki start oraz termiczne zabezpieczenie przeciążenia dla ochrony maszyny i operatora.
- Miękki start i regulacja momentu obrotowego ułatwia precyzyjne rozpoczęcie wiercenia / wkręcania
- Mechaniczne sprzęgło przeciążenia dla bezpieczeństwa operatora.
- Morse'a wrzeciono umożliwia szybką i wygodną wymianę narzędzi



DANE TECHNICZNE	EHB 32/2.2 R R/L
Moc	1800 W
Zasilanie	230 V ~
Prędkości obrotowe	60-140/200-470 min ⁻¹
Max. wiertło drewno/alu/stal	100/60/32 mm
Prawe / lewe obroty	TAK
Wrzeciono	MT 3
Średnica kołnierza	65 mm
Masa	6.4 kg
Numer katalogowy	0152H000

Dostarczane w pudełku z klinem

DANE TECHNICZNE	EHB 32/4.2
Moc	1 700 W
Zasilanie	230 V ~
Prędkości obrotowe	110/175/245/385 min ⁻¹
Obroty bez obciążenia	215/330/460/680 min ⁻¹
Max. wiertło drewno/alu/stal	100/60/32 mm
Prawe / lewe obroty	NIE
Wrzeciono	MT 3
Średnica kołnierza	65 mm
Masa	6.9 kg
Numer katalogowy	0154A000

Dostarczane w pudełku z klinem



