

Karta produktu: Sprężarka śrubowa Hertz HSC 160, stałobrotowa, napęd: pasowy, moc: 160 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar



Kod produktu: HSC 160



|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| Ciśnienie [bar]              | 7,5 / 10 / 13      |
| Wydajność [m3/min]           | 28,0 / 23,5 / 20,0 |
| Moc silnika [kW]             | 160                |
| Rozmiar złącza               | G 2 1/2"           |
| Wymiary wersja standard [mm] | 2775x1805x2000     |
| Waga wersja standard [kg]    | 3080               |

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**Sprężarka śrubowa Hertz HSC 160, stałobrotowa, napęd: pasowy, moc: 160 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar HSC 160**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

### Sprężarka śrubowa HSC 160, stałobrotowa, napęd: pasowy

Sprężarka śrubowa HSC 160 firmy Hertz zostały zaprojektowane z myślą o wygodnej obsłudze i minimalizacji kosztów eksploatacji. Łatwy dostęp do części serwisowych pozwala na szybkie przeprowadzenie konserwacji, a osłony ochronne można łatwo zdemontować i ponownie zamontować, co dodatkowo ułatwia serwisowanie. Dzięki nowoczesnym kontrolerom obsługa urządzeń jest intuicyjna i przyjazna dla użytkownika.

### Główne cechy:

- Wysokiej jakości komponenty o długiej żywotności, które są łatwe do wymiany,
- Nowoczesny blok śrubowy i silnik zapewniające optymalną wydajność,
- Elektroniczne sterowanie,
- Opcja zintegrowanego osuszacza i odzysku ciepła,
- Możliwość użycia w pełni syntetycznego oleju odpowiedniego do produkcji spożywczej.