

Karta produktu: Sprężarka śrubowa Hertz HSC 110, stałobrotowa, napęd: pasowy, moc: 110 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar



Kod produktu: HSC 110



Ciśnienie [bar]	7,5 / 10 / 13
Wydajność [m3/min]	18,8 / 16,5 / 14,0
Moc silnika [kW]	110
Rozmiar złącza	G 2"
Wymiary wersja standard [mm]	2525x1442x2039
Waga wersja standard [kg]	2500

Warianty produktu

Indeks

Cena

Sprężarka śrubowa Hertz HSC 110, stałobrotowa, napęd: pasowy, moc: 110 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar
HSC 110

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

Opis produktu

Sprężarka śrubowa HSC 110, stałobrotowa, napęd: pasowy

Sprężarka śrubowa HSC 110 firmy Hertz została zaprojektowana 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.