

Karta produktu: Sprężarka śrubowa HSC 200 D,
stałobrotowa, napęd: bezpośredni, moc: 200 kW,
ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar



product code: HSC 200 D



Ciśnienie [bar]	7,5/10/13
Wydajność przy 7,5 bar	37
Wydajność przy 10 bar	30,8
Wydajność przy 13 bar	24,5
Moc silnika [kW]	200
Wymiary [mm]	3292x2285x2455
Waga [kg]	5300

Warianty produktu

Index	Price
Sprężarka śrubowa HSC 200 D, stałobrotowa, napęd: bezpośredni, moc: 200 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar HSC 200 D	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Sprężarka śrubowa Hertz HSC 200 D

Sprężarka śrubowa Hertz HSC 200 D to niezawodne urządzenie przemysłowe klasy premium, **zaprojektowane do pracy ciągłej w wymagających warunkach**. Wyposażona w bezpośredni napęd oraz silnik o mocy 200 kW, gwarantuje wysoką sprawność, minimalne straty energii i długą żywotność podzespołów.

Model ten pracuje ze **stałą prędkością obrotową**, co zapewnia stabilne parametry sprężonego powietrza i doskonałą powtarzalność pracy. Dostępne poziomy ciśnienia roboczego to 7,5 / 10 / 13 bar, dzięki czemu sprężarka może być dopasowana do różnych zastosowań technologicznych.

Solidna konstrukcja, wydajny system chłodzenia oraz łatwy dostęp serwisowy czynią Hertz HSC 200 D idealnym rozwiązaniem dla zakładów przemysłowych, które wymagają niezawodnego źródła sprężonego powietrza o **wysokiej wydajności i niskich kosztach eksploatacji**.