

Karta produktu: Sprężarka śrubowa HGS 3+Z,
stałobrotowa, napęd pasowy, moc: 3 kW,
ciśnienie: 7,5 / 8,5 / 10 / 13 bar; zbiornik 250 l



product code: **HGS 3+Z**

Ciśnienie [bar]	7,5 / 8,5 / 10
Capacity [m3/min]	0,44 / 0,36 / 0,28
Moc silnika [kW]	3
Rozmiar złącza	G 1/2"
Wymiary wersja kompakt [mm]	1830 x 680 x 1557
Waga wersja kompakt	285
Tank	250 L

Warianty produktu

Index	Price
Sprężarka śrubowa HGS 3+Z, stałobrotowa, napęd pasowy, moc: 3 kW, ciśnienie: 7,5 / 8,5 / 10 / 13 bar; zbiornik 250 l HGS 3+Z	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Sprężarka śrubowa HGS 3, stałobrotowa, napęd pasowy, zbiornik 250 l

Sprężarka śrubowa Hertz HGS 3 z serii HGS-HSC z wtryskiem oleju i napędem pasowym zapewnia wysoką, stabilną wydajność, co sprawia, że idealnie sprawdza się w małych i średnich przedsiębiorstwach. Dzięki kompaktowej, łatwej w serwisowaniu konstrukcji urządzenie **obniża koszty utrzymania oraz minimalizuje przestoje**. HGS 3 oferuje opcję integracji ze zbiornikiem i osuszaczem, co pozwala na **oszczędność przestrzeni i lepszą organizację miejsca pracy**. Wyposażona w silnik klasy IE3 i napęd pasowo-kołowy, sprężarka zapewnia **efektywność energetyczną oraz łatwość serwisowania** dzięki funkcjonalnemu napinaczowi pasa i tulei koła pasowego. Trwały blok śrubowy z nowoczesnymi profilami wirników zwiększa efektywność powietrzną i optymalizuje moment obrotowy, a wzmocniona konstrukcja łożysk poprawia przenoszenie obciążeń.