

Piaskarka bezpyłowa Clemco HS-200 P1

Duży brat HSP-20 jest skonstruowany do czyszczenia części, które nie mogą być czyszczone w kabinie lub komorze piaskarskiej. Ze względu na większą pojemność zbiornika oczyszczarki oraz silniejszą jednostkę ssącą, HS-200 P-1 może obsługiwać większe elementy niż HSP-20. Jednak poprzez zamontowanie na mobilnej ramie jest tak elastyczny, jak jego mały brat i również oferuje możliwość zastosowania głowicy czyszczącej z różnymi końcówkami dla różnych geometrii powierzchni.

Dane techniczne:

- pojemność zbiornika oczyszczarki: 40 l
- napęd oczyszczarki: pneumatyczny
- zapotrzebowanie powietrza: 7 – 8 m³/min przy ciśn. 6 bar
- maksymalne ciśnienie robocze: 10 bar
- ciśnienie robocze oczyszczania filtra 7 bar
- zbiornik pyłu 40 l
- pneumatyczne sterowanie oczyszczarką
- pneumatyczne zasilanie systemu zasysającego ścierniwo
- pneumatycznie czyszczony filtr



Wyposażenie standardowe oczyszczarki:

- zawór ścierniwa SA 1 1/4"

- zawór sterowania pneumatycznego oczyszczarki RMS-1500
- wąż ssący 2" ze złączkami 10 mb
- wąż roboczy fi 25x7 mm ze złączkami 10 mb
- wąż sterowania pneumatycznego oczyszczarki 10 mb
- dźwignia sterowania pneumatycznego oczyszczarki RLX-III
- głowica czyszcząca EDBH-90 1 szt
- dysza z węgliku krzemu SMS-4 (Ø 6,5 mm) 1 szt
- zawór bezpieczeństwa 10 bar 1 szt

