



VOS

Machines • Gereedschappen • Slijpservice

Vostar hoogvacuümafzuiging voor handgereedschappen



Voor het afzuigen van handgereedschappen is zoals bekend meer onderdruk nodig dan voor stationaire machines. Om die reden is een DM-unit standaard niet geschikt voor gereedschapsafzuiging. Dat wil zeggen, tot nu. Want het is nu mogelijk om in het ventilatorcompartiment van de DM-120 een hoogrendementsventilator te plaatsen, waarmee de gereedschappen via een afzonderlijke, dunne leiding goed kunnen worden afgezogen. Het stof komt automatisch in de opvangbakken van de unit terecht.

Technische gegevens:

HD-2

Aantal afzuigpunten tegelijk	2
Vermogen	2,6 kW
Onderdruk	7700 Pa
Diameter leidingwerk	100 mm
Diameter slang	27-45 mm

HD-4

Aantal afzuigpunten tegelijk	4
Vermogen	3,1 kW
Onderdruk	8600 Pa
Diameter leidingwerk	100 mm
Diameter slang	27-45 mm

Optie: Inschakeling d.m.v. draadloze afstandsbediening



VOS

Machines • Gereedschappen • Slijpservice

Informatie

Meerdere afzuigpunten kunnen worden gerealiseerd met een gemeenschappelijke leiding van 100 mm doorsnede. De slang van het gereedschap wordt in een speciaal koppelstuk gestoken. Na verwijdering van de slang sluit het klepje van het koppelstuk uit zichzelf.

Bediening geschiedt met een afzonderlijke schakelaar op de unit, of – met de optie Autostart – automatisch door middel van stroomdetectie (met nalooptijd). In dat geval is in de elektrische aansluiting van de unit een nulleiding benodigd en wordt de stroom voor het gereedschap betrokken uit de unit.



Afhankelijk van de benodigde gelijktijdigheid zijn 2 versies leverbaar: HD-2 voor het afzuigen van 2 en HD-4 voor 4 gereedschappen tegelijk. Het aantal aan te leggen afzuigpunten is in principe onbeperkt.

De HD-hoogrendementsmachines worden geleverd in een geluidsisolerende omkasting (niet te zien op de foto hiernaast).



De HD-4 kan voor u ingebouwd worden in de omkasting van een DM-120 onderdrukafzuiginstallatie, waarbij het filtersysteem van de Dm-120 wordt behouden. Op deze manier wordt de HD-4 een op zichzelf staande hoogrendements-afzuigunit!

Dit is in veel gevallen een efficiënte oplossing: laat u informeren door onze productexperts.

