



- ✓ Geschikt voor staal en Chroom-Nikkel stalen
- ✓ Minder naponpositioneringen dankzij afzuigkap met flensrand
- ✓ Hoge veiligheid door automatische filterbewaking
- ✓ Flexibel gebruik door eventuele slangaansluiting
- ✓ W3/IFA-gecertificeerd
- ✓ Afzuigarm verkrijgbaar in 2 of 3 meter
- ✓ Duwgreep en kabelhaspel
- ✓ Draaibare afzuigkap

SmartMaster Lasrookafzuiger, voor sporadisch gebruik

De SmartMaster is een compacte en praktische lasrookfilterinstallatie die ervoor zorgt dat de rook afgezogen wordt vanaf de oorsprong en met een filtratie-efficiëntie van meer dan 99% gefilterd wordt.

Dit lasrookfilter is IFA-W3-gecertificeerd en derhalve geschikt voor het lassen van staal en chroom-nikkel-staal.

Het apparaat is daarvoor uitgerust met een flexibele afzuigarm, waarvan de afzuigkap vlot beweegt en elke positie kan innemen. De eenvoudig positioneerbare afzuigarm heeft een actieradius van 360 graden.

Als alternatief voor de afzuigarm kan op het achterpaneel van het apparaat een afzuigslang worden aangesloten. De afgezogen lucht wordt in een 3-traps filterproces gezuiverd.

De Smart Master is ontworpen om lasrook bij de bron af te zuigen en te filteren. De tijdens het werkproces vrijgekomen gevaarlijke stoffen worden onder de afzuigkap gevangen. Ze verdwijnen, samen met de aangezogen luchtstroom, in de filterinstallatie.

Hier worden ze geleid door een voorfilter voor grove deeltjes, een volgende voorfilter voor fijn stof en een hoofdfilter die de fijne, in te ademen rookdeeltjes afzet met een rendement van meer dan 99%. ...

Technische specificaties

Merk	Kemper
Afmetingen breedte	705 mm
Frequentie	50 Hz
Luchtdebiet	950 m ³ /h
Spanning	230 V
Hoofdfilter	13 m ²
Aansluitkoppeling	150 ø mm
Afmetingen lengte	655 mm
Afmetingen hoogte	900 mm
Geluidsdruk onbelast	72 dB(A)
Gewicht	71 kg
Standaard slanglengte	2 mtr
Vermogen	1,1 kW
Type	SmartMaster

Optioneel