

De GYSDUST EXTRACTOR is een pneumatische stofzuiger, die geschikt is voor het opzuigen van stof dat vrijkomt tijdens het schuren van auto-carrosserieën. Het door GYS ontwikkelde unieke zuigsysteem zorgt voor een extreem hoge zuigkracht en een zeer laag perslucht verbruik. Apparaat conform de ATEX richtlijn, en dus geschikt voor het schuren van aluminium carrosserie onderdelen.

BELANGRIJKSTE VOORDELEN

- **High Performance** : Dankzij het unieke GYS zuigsysteem heeft de GYSDUST EXTRACTOR een zeer hoge zuigkracht en een laag perslucht-verbruik.
- **Conform de ATEX richtlijn:**
 - geschikt voor explosieve atmosferen.
 - geschikt voor het schuren van carrosserie onderdelen van aluminium.
- **Handzaam** : Eenvoudig te verplaatsen dankzij de twee grote wielen Ø150mm.
- **Eenvoudig in gebruik** : Geen onderhoud. Geen bewegende delen. Geen filter om te reinigen.
- **De druk van de schuurmachine kan worden gewijzigd met een manometer** : Kan dus worden gebruikt in combinatie met alle soorten/ merken schuurmachines.



MEEGELEVERDE ACCESSOIRES



1 massa-klem



1 stofzak
(art. code 058880
5 tassen)



1 slang 3 m
| Ø 29 mm



ATEX kategori
Grappe II - Kategori 3



EIGENSCHAPPEN

Inhoud van de zak	5 kg
Luchttoevoer	600 l/mn
Verbruik perslucht	340 l/mn
Depressie	1 150 mm H2O
Geluidsniveau	70 dB (A)
Afmetingen slang	Ø 29 mm lengte 3 m

SCHUURMACHINE OPTIONEEL



Pneumatische vlakschuurmachine met een schijf van Ø 150 mm MIRKA PRO S 650CV
ref. 071346