

GYSDUST SELF EXTRACTOR er en pneumatisk støvavsugingsenhet for slipestøv som er spesielt utviklet for karosserireparasjoner. Dette splitter nye sugesystemet, som er utviklet av GYS' ekspertingeniører, kombinerer høy sugeevne med lavt luftforbruk. Dette apparatet er ATEX-sertifisert og egner seg for slipestøv av aluminium fra karosserireparasjoner.

VIKTIGSTE FORDELENE

■ **Effektivt:** Det kraftige GYS-sugesystemet oppnår høye sugestyrker med lavt luftforbruk.

■ **Spak:**

ON-posisjon: kontinuerlig drift av vakuomet.

AUTO-posisjon: når operatøren slår på sliperen, starter vakuomet, når operatøren slår av sliperen, stopper vakuomet.



■ **ATEX-sertifisert:**

- egnet for eksplosive atmosfærer
- egnet for bruk av slipemidler på aluminiumskarosserier

■ **Praktisk:** de to store Ø 6" hjulene gjør den enkel å flytte rundt på verkstedet.

■ **Enkel å bruke:** ikke behov for vedlikehold. Ingen bevegelige deler. Ingen filter som må rengjøres.

■ **Justerbart slipetrykk** og manometer, noe som betyr at denne maskinen kan brukes med alle typer kommersielle slipemaskiner.



Sander ikke inkludert

Jord kabel

Oppbevaringsenhet for slipeskiver

TILBEHØR INKLUDERT



1 jordklemme



1 støvpose
(PN. 058880 - 5 poser)



1 slange 9' 84"
| Ø 29 mm



ATEX Catégorie
Groupe II - Catégorie 3



Patent under
arbeid

FUNKSJONER

Veskekapasitet	15, 5 lb
Luftstrøm	21 CFM
Luftforbruk	12 CFM
Sugeeffekt	1 150 mm H2O
Støynivå	70 dB (A)
Slangedimensjoner	Ø 29 mm 9' 84" lang

VALGFRI SLIPEMASKIN



Pneumatisk excentersliper med Ø 6" poleringspute
MIRKA PRO S 650HP
PN. 071346