

## Hochvakuum-Erfassungsdüsen

### Hochvakuum-Erfassungsdüsen

---



Nederman Absaugdüsen für Schweißrauche sind abgestimmt auf die Verwendung mit einem Balancer-Arm und Absaugschlauchsystem sind aber auch mit einem Befestigungs- oder Magnetfuß verfügbar. Beachten Sie nachstehend die Auswahl an Zubehör. Die CWN-Düse ist schall-gedämpft für optimalen Komfort.

- 
- Entwickelt für hohes Vakuum ohne Leistungseinschränkung

|             |                            |
|-------------|----------------------------|
| Produktname | Hochvakuum-Erfassungsdüsen |
|-------------|----------------------------|

## Hochvakuum-Erfassungsdüsen

| Bild   | Beschreibung   | Modell      |
|--|--|-------------|
|   | Düse FWN 200/50, Anschluss D=50 mm, Luftstrom 250 m³/h, Breite 200 mm                      | 40290110*   |
|   | Düse FWN 400/50, Anschluss D=50 mm, Luftstrom 250 m³/h, Breite 400 mm                      | 40290120*   |
|   | Düse CWN-S 105/40, Anschluss D=40 mm, Luftstrom 200 m³/h                                   | 40290330**  |
|   | CWN-S 105/50 Düse Schalldämpfer, Anschluss D=50 mm, Luftstrom 250 m³/h, Ansaugung Ø 105 mm | 40290230**  |
|   | CWN-S 105/63 Düse Schalldämpfer, Anschluss D=63 mm, Luftstrom 400 m³/h, Ansaugung Ø 105 mm | 40290240**  |
|  | Düse CWN-S 105/50L Schalldämpfer, Anschluss D=50 mm, Luftstrom 250 m³/h                    | 40290270*** |

\*Fischschwanzdüse Für Montage auf Ausgleichsarmen, Magnet oder Ansaugbasis. Muss bei Verwendung mit Ausgleichsarmen mit Düsenerweiterung verwendet werden.

\*\*Geräuschkämpfende Düse. Für Montage auf Ausgleichsarmen, Magnet oder Ansaugbasis.

\*\*\*Geräuschkämpfende Düse mit flexibler Stahlschlauchverlängerung Für Montage auf Ausgleichsarmen, Magnet oder Ansaugbasis.

# Hochvakuum-Erfassungsdüsen

| Zubehör   |                                | Artikelnummer |
|---|--------------------------------|---------------|
|  | Magnetfuß Ø 100 mm             | 40290170      |
|  | Saugfuß Durchm. 115 mm         | 40290180      |
|  | Düsenverlängerung              | 40290200      |
|  | Sensoring / Schweißkabelsensor | 40750020      |
|   | Griff CWN-S 105/50 & 63        | 40070420      |