

Venturi-Gerät 7005-PKW/E

1-Kreis-Vakuumhebergerät
gemäß EN 13155



zum Verglasen von Pkw-Scheiben im Werkstattbereich

Beschreibung

- **1-Kreis-Vakuumsystem**
- **geschlossener Vakuumkreis**
verhindert Vakuumverlust bei Druckluftausfall
- Vakuumvorratsbehälter mit Rückschlagventil
- **Energieausfall-Überwachung**
- Kontrollvakuummeter am Gerät
- mehrreihige Saugeranordnung
- Sauger direkt am Tragrahmen beweglich befestigt
- fester Saugerabstand

Vakuumerzeugung

- durch eingebaute Saugluftdüse (Venturi)
zum Betrieb sind mindestens 6 bar Druckluft erforderlich

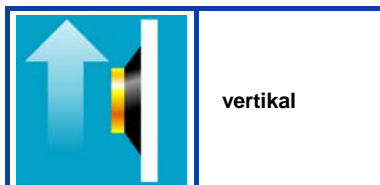
Bedienungsarmatur

- Druckluft EIN/AUS direkt am Gerät
- SAUGEN immer aktiv nach Einschalten der
Druckluftversorgung
- LÖSEN über zwei Tastventile

Aufhängung: Kranöse am Tragrahmen
in der Neigung verstellbar

maximale Tragfähigkeit: 240 kg

Farbe: gelb



zum Heben geeignet		
Materialbeschaffenheit	gasundurchlässig	
Oberfläche	glatt, leicht strukturiert	
zum Beispiel	Bus- oder LKW-Frontscheiben	
Saugertyp	540	
Durchmesser angesaugt ca. mm	200	
Saugerqualität	Gummi schwarz Abrieb möglich bis 100° C wärmebeständig	
Saugeranzahl	4	6
Tragfähigkeit auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum	kg	240
Rahmengröße ca. mm	750 x 300	
Eigengewicht ca. kg	35	
Druckluftanschluss Schnellschlauchkupplung	9 mm	
Best.-Nr.: 7005-PKW/E...	4-0920	6-0920
Zubehör auf Anfrage		
Best.Nr.: 540-SCHUTZ	Schutzhaube für Sauger 540	

