

zum Heben geeignet		
Materialbeschaffenheit	gasundurchlässig	
Oberfläche	glatt	
zum Beispiel	Glasscheiben, Isolierglaseinheiten, Fensterelemente, Fassadenelemente, Kunststoff- und Keramikplatten, beschichtete Spanplatten	
Saugertyp	488-M40	388
Durchmesser angesaugt ca. mm	350	300
Saugerqualität	Gummi blau Abrieb möglich bis 80° C wärmebeständig ab 3 mm Glasdicke	Gummi schwarz Abrieb möglich bis 80° C wärmebeständig ab 4 mm Glasdicke
Saugeranzahl	2	2
Tragfähigkeit auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum innerbetrieblich kg	250	200
Abstand der Sauger ca. mm	750 x 350	700 x 300
Eigengewicht ca. kg	57	55
Druckluftanschluss	9 mm	
Best.-Nr.: 7025-MDmS2/E...	488	388
Zubehör auf Anfrage		
Best.Nr.: OPT-DLSpar	Druckluft-Sparschaltung – spart ca. 50 % des Druckluft-Verbrauches ein	
Best.Nr.: OPT-SLF	Schnell-Löse-Funktion – mit vollem Versorgungsdruck	
Best.Nr.: OPT-388TR	Gerät ausgerüstet mit : abdruckarmen Saugern für beschichtete Gläser	
Best.Nr.: OPT-388K	Gerät ausgerüstet mit: weicheren Saugern für dünnere Gläser	
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		

Vakuumheber 7025-MDmS2/E mit Sauger 488



