



Przysawka mieszkowa B20, Nityryl HNBR 50°, G1/8"/M5 wew., bez filtra
(S.B20HN50.G18MMM5F.00) (9906879) - Piab



Numer artykułu SKU:
9906879

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Kilka przysawek z krótkimi mieszkami zamocowanych w jednym urządzeniu może przenosić przedmioty o zróżnicowanej wysokości i kształcie. Ruch podnoszący może zostać wykorzystany do oddzielania małych i cienkich przedmiotów. Przysawki mogą być wykonane z Silikonu, Silikonu przewodzącego, Chloroprenu, HNBR oraz Nityrylu-PVC. Odpowiednie do regulacji poziomu. Kilka przysawek z krótkimi mieszkami zamocowanych w jednym urządzeniu może przenosić przedmioty o zróżnicowanej wysokości i kształcie, na przykład wytłoczki lub blachy faliste. Ruch podnoszący może zostać wykorzystany do oddzielania małych i cienkich przedmiotów. W celu zapewnienia precyzji i bezpieczeństwa transportu, przy sile podnoszenia skierowanej równoległe do powierzchni przenoszone mogą być jedynie przedmioty o niewielkim ciężarze.

DANE TECHNICZNE

Waga	3,2 g	Nr kat.	9906879
Rodzaj gwintu	G, M		
Objętość	2,7 cm ³		
Materiał	HNBR		
Kształt	mieszkowy		
Aplikacja	do niskich temperatur, nie pozostawia śladów, części plastikowe formowane wtryskowo, suche arkusze blach, przenoszenie szkła		
Model przysawki	B		
Wymiar mocowania	1/8, M5		
Minimalny promień krzywizny	10 mm		
Maks. ruch pionowy	10 mm		

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:34