



Przyssawka głęboka wklęsła DCF100P, PU60°, M10x1,5 zew., filtr siatkowy,
(DCF100P.5Y.M10MR) (0210626) - Piab



Numer artykułu SKU:
0210626

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Specjalnie skonstruowane przyssawki do obsługi płaskich lub wypukłych zaolejonych powierzchni, takich jak arkusze blach w procesie tłoczenia. Trwały materiał, normalne zużycie przyssawki nie wpływa na jej wydajność. Wyrafinowane ożebrowanie wewnętrzne zapewnia dodatkową wydajność. Przyssawki mogą przenosić 3-5 razy większe siły ścinające w porównaniu do odpowiadających im przyssawek konwencjonalnych. Najlepszy wybór dla suchych blach oraz zaolejonych > 0.1g/m². Konstrukcja przyssawki łatwo dopasowuje się do wklęsłych lub zakrzywionych powierzchni. Cienka i giętka warga w połączeniu z specjalnym ożebrowaniem maksymalizuje siłę chwytania. Przyssawki wykonane z DURAFLEX® - specjalnie opracowanego materiału, który łączy w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie, posiada fantastyczną pamięć kształtu nawet po wykonaniu setek tysięcy cykli pracy.

DANE TECHNICZNE

Waga	89,1 g
Rodzaj gwintu	M
Objętość	58,9695 cm ³
Materiał	PU30, PU60
Kształt	głęboki wklęsły
Aplikacja	zaolejone arkusze blach
Model przyssawki	DCF
Wymiar mocowania	M10x1.5
Opcje mocowania	filtr siatkowy
Minimalny promień krzywizny	70 mm
Maks. ruch pionowy	12 mm

Nr kat.	0210626
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:56