



Przyssawka głęboka wklęsła DCF100P, PU60°, G3/8" wew., tworzywowy,
(DCF100P.5Y.G56WC) (0210172) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0210172**

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	72,5 g
Rodzaj gwintu	G
Objętość	58,9695 cm ³
Materiał	PU30, PU60
Kształt	głęboki wklęsły
Aplikacja	zaolejone arkusze blach
Model przyssawki	DCF
Wymiar mocowania	3/8
Minimalny promień krzywizny	70 mm
Maks. ruch pionowy	12 mm

Nr kat.

0210172

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:42