



Przysawka płaska F75P, PU60°, 3/8" NPSF wew., (F75P.5E.N40W) (0108801) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0108801**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Odpowiednie do płaskich i szorstkich powierzchni. Kliny powstrzymują odkształcenia, zapobiegając zasysaniu przedmiotu do kubka. Przysawka ma dobrą stabilność i bardzo mały ruch. Nadaje się również wtedy, gdy siła podnoszenia jest równoległa do powierzchni, ponieważ knagi zwiększają tarcie. DURAFLEX® to przysawki produkowane ze specjalnie opracowanego materiału, który charakteryzuje się elastycznością gumy i odpornością na zużycie poliuretanu. Materiał ten nie pozostawia śladów. Odpowiednia do przenoszenia przedmiotów o powierzchniach płaskich i chropowatych. Dość dobra stabilność i niewielkie ugięcie pionowe. Zalecane do stosowania przy sile podnoszenia skierowanej równoległe do powierzchni przenoszonego przedmiotu W przysawkach dwukolorowych mieszek oraz wargę uszczelniającą wykonane są z materiałów o różnej twardości, co powoduje, że przysawka jest mocna i stabilna, jednocześnie zaś miękka i elastyczna. Przysawki ze specjalnie opracowanego materiału DURAFLEX® łączą w sobie elastyczność gumy i odporność na zużycie poliuretanu. Materiał DURAFLEX® nie pozostawia śladów na przenoszonym przedmiocie.

DANE TECHNICZNE

Waga	53 g
Rodzaj gwintu	NPSF
Objętość	19 cm ³
Materiał	Poliuretan (PU60)
Kształt	płaski
Aplikacja	nie pozostawia śladów, suche arkusze blach
Model przysawki	F
Wymiar mocowania	1/8
Minimalny promień krzywizny	150 mm
Maks. ruch pionowy	2 mm

Nr kat.	0108801
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:25