



Przysawka płaska bardzo duża XLF250, mocowanie wew. G1/2", (XLF250.30.63UA)  
(0127133) - Piab



**Numer artykułu SKU:**  
**0127133**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

Nadają się do obsługi dużych i ciężkich arkuszy metalu i szkła, z płaskimi lub lekko wklęsłymi powierzchniami. Wzór ożebrowania zwiększa tarcie oraz bezpieczeństwo i wydajność obsługi przechylonych lub stojących arkuszy szkła/metalu. Podwójna konstrukcja wargi zwiększa bezpieczeństwo przed nadmiernym obciążeniem lub rozerwaniu na zewnętrznej krawędzi. Dodatkowy port nadaje się do wykrywania próżni lub jako wydajny blow-off/release. Przeznaczone do obsługi dużych i ciężkich arkuszy blach oraz szkła o płaskiej lub lekko wklęsłej powierzchni. Wzór ożebrowania przysawki zwiększa bezpieczeństwo i wydajność obsługi pochylonych lub pionowych arkuszy blach/szkła. Podwójna konstrukcja wargi zwiększa bezpieczeństwo przed nadmiernym obciążeniem lub przetarciem zewnętrznej wargi. Trwały i odporny na ścieranie materiał zmniejsza ryzyko powstawania śladów. Płaska płyta montażowa umożliwia dostosowanie do indywidualnego interfejsu montażowego. Dodatkowy port akcesoriów do szybkiego uwalniania i detekcji.

## DANE TECHNICZNE

Waga	1,28 kg
Rodzaj gwintu	G
Objętość	435 cm <sup>3</sup>
Materiał	Nitryl-PVC (NPV)
Kształt	płaski
Aplikacja	nie pozostawia śladów, suche arkusze blach, przenoszenie szkła
Model przysawki	XLF
Wymiar mocowania	1/2
Minimalny promień krzywizny	1300 mm
Maks. ruch pionowy	8 mm

Nr kat.	0127133
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:12