



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Pistolet lakierniczy ręczny dwuskładnikowy Walther Pilot Misch-N dysza A 1,8 mm dysza B 0,5 mm



**Numer artykułu SKU:
V2432005183**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

PISTOLET DWUSKŁADNIKOWY WALTHER PILOT MISCH-N

Dwuskładnikowy pistolet, przeznaczony do aplikacji materiału na większość podłoży: szkło, ceramikę, drewno, tworzywa sztuczne itp. Oba składniki materiału są podawane do pistoletu za pomocą osobnych podłączeń. Mieszanie składników dokonuje się wyłącznie w strumieniu rozpylanej cieczy. Stosunek mieszania obu składników jest definiowany poprzez rozmiary dysz oraz ciśnienie podawanego składnika.

Pistolet Misch-N posiada możliwość regulacji szerokości strumienia cieczy. Wszystkie podzespoły pistoletu prowadzące materiał roboczym są wykonane ze stali szlachetnej.

Rozmiary dysz:

0,5mm; 0,8mm; 1,0mm; 1,2mm; 1,5mm; 1,8mm; 2,0mm; 2,5mm

Waga:

930g



DANE TECHNICZNE

Waga	930g
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Dysza komponentu A	1,8 mm
Dysza komponentu B	0,5 mm
Podłączenie materiału	Z przyłączem materiałowym 1/4" i 3/8"
Ciśnienie powietrza zasilającego	max. 8 bar (116 psi)
Materiał części zwilżanych	Stal nierdzewna
Kompatybilne materiały	Na bazie rozpuszczalników / na bazie wody
Atomizacja	Konwencjonalna

Nr kat.

V2432005183