

BINKS MX LITE

5:1, 12:1, 31:1 and 32:1 Air Assisted Airless i Airless –
pełne zestawy malarskie

Całkowicie kompletne i gotowe do zastosowania.

BINKS®

Zestawy Binks MX LITE składają się z pompy MXL wykonanej ze stali nierdzewnej wraz z pistoletem Binks AA4400M Air Assisted Airless lub A75 Airless

Zestawy MX LITE zostały opracowane przy założeniu niskich kosztów inwestycyjnych, wysokiej wytrzymałości, szerokiego spektrum zastosowań przemysłowych, różnorodnych natrykiwanych materiałów i wysokiej jakości uzyskiwanych powierzchni.

Typowe zastosowania

- Meble i przemysł drzewny
- Lotnictwo
- Przynacze/kontenery
- Konstrukcje stalowe
- Pojazdy użytkowe i budowlane
- i wiele innych...

Odpowiednie do materiałów

- Bejce, lakiery
- Podkłady, uszczelniacze i wypełniacze
- materiały rozpuszczalnikowe i wodne
- emalie & poliuretany
- i wiele innych

NATRYSKOWE PAKIETY RAPTOR LITE
GOTOWE NA WSZYSTKO ABY
DOSTARCZYĆ NAJLEPSZĄ JAKOŚĆ
KRYCIA.

Modele (z lewej do prawej):

MXL432PU-T-FG-ACG

MXL432PU-T-ACG

MXL1231PU-C-ALG

MXL432PU-W-F-ACG



Opatentowana technologia magnetycznego zaworu sterowania

Umożliwia znaczną redukcję pulsacji materiału przy zmianie cyklu pracy pompy

Wysokiej trwałości tłok z pokryciem ceramicznym

Trzy razy większa wytrzymałość na zużycie w porównaniu z tradycyjnym pokryciem chromowym

Zaprojektowane by pracować dłużej z minimalną ilością przestołów serwisowych

Samoregulujące się uszczelnienia wraz z dużym wżernikiem to optymalne warunki pracy uszczelnia wraz z optymalną wizualną kontrolą oleju

Pistolety Air Assisted Airless HVLP & A75

Oferta najnowszych technologii rozpylania

Najwyższy standard wykorzystanych materiałów do produkcji

Wszystkie części przewodzące materiał wykonane ze stali nierdzewnej

5 lat gwarancji na wady materiałowe i montażowe

Produkcja urządzeń zgodnie z ISO9001

BINKS MX Lite

finishingbrands.eu



Certyfikat jakości dla Pomp Binks MXL::

Modułowa budowa - zredukowana ilość części - łatwa i szybka konserwacja - gwarantowana wysoka wydajność.

- cała część materiałowa wykonana ze stali nierdzewnej - idealnie do
- zastosowania z farbami/materiałami na bazie rozpuszczalników i wody
- stały sprężynowy docisk uszczelek - mniejsza awaryjność i niższe koszty napraw
- wszystkie siodełka zaworów kulkowych z węglików spiekanych - wydłużona żywotność
- łtok specjalnie pokryty ceramiczną powłoką ochronną - wzmocniona odporność na ścieranie i wydłużona żywotność uszczelek
- standardowo uszczelki mieszane PTFE/UHMWPE mix (inne warianty uszczelnień możliwe na zamówienie).



Pistolet Airless A75 z zewnętrznym przewodem materiału ze stali nierdzewnej Numer części 0811-7500-1

Zestaw MX LITE zawiera:-

Pompa Binks MXL na trójnogu/naścienna/na wózku/na pokrywie z manometrami powietrza pompy i pistoletu. Rura ssaka ze stali nierdzewnej wyposażona w filtr. 7.5 metra ultra-lekkiego przewodu powietrza i materiału. Pistolet ręczny AA4400M wraz z filtrem szczelinowym materiału ze stali nierdzewnej lub A75 Airless z dyszą*. (*Rozmiar dyszy podać każdorazowo przy zamówieniu).

Pistolet ręczny Binks AA4400M – Najlepszy pod względem ergonomii i funkcjonalności AAA na rynku

- Unikalne rozwiązanie głowic powietrznych w technologii Trans-Tech i HVLP. Bardziej miękki strumień, dokładniejsze wykończenie, lepsze wykorzystanie farby
- Lekka i ergonomiczna budowa w połączeniu z delikatną pracą spustu
- Łatwa w demontażu konstrukcja iglicy przyspiesza czynności konserwacyjne
- Regulowane uszczelnienia i wyważona w działaniu konstrukcja zaworu powietrza
- Solidna budowa korpusu pistoletu z kutego aluminium to maksymalna wytrzymałość i dłuższy okres eksploatacji
- Kanały materiałowe w całości ze stali nierdzewnej i części zaworów wykonane z węgla spiekane
- Pistolet w standardzie przygotowany do pracy z materiałami wodnymi i rozpuszczalnikowymi
- Konstrukcja z dyszą płaską w standardzie w szerokim zakresie wymiarów od 0,007" (0,18mm) do 0,035" (0,89mm).



Nr kat. 0909-4400-10000E Pistolet AA4400M z głowicą powietrza AA10



PIĘCIOLETNIA GWARANCJA BINKS SERIA MXL

Binks gwarantuje końcowemu użytkownikowi, że produkty MXL firmy Binks podczas normalnej pracy i serwisowania nie ulegną awarii z winy stosowanych materiałów lub sposobu montażu produkcyjnego podczas pięciu (5) lat od daty wysyłki z firmy Binks. Gwarancja ta nie obejmuje części podlegających normalnemu zużyciu.

Pozostałe techniczne informacje znajdują się w DTR Binks pompy MXL i pistolet AA4400M i A75.

Sprzedaj i serwis przez naszą Globalną Sieć Przemysłowej Dystrybucji

Finishing Brands Locations

- Americas: **USA** ▪ **Mexico** ▪ **Brazil**
 Europe/Asia/Africa: **United Kingdom** ▪ **France** ▪ **Germany**
 Pacific Rim: **China** ▪ **Japan** ▪ **Australia**

Specyfikacja pistolety	AA4400M	A75
Gwint pow. i mat.	1/4" Universal (M)	1/4" NPS
Kanały materiałowe	Stal nierdzewna	Stal nierdzewna
Ciężart	490g	660g
Korpus materiały	Aluminium kute anodowane	Aluminium kute anodowane
Max ciśnienie materiału	303 bar (4400 psi)	571 bar (7500 psi)
Max ciśnienie powietrza	6.9 bar (100 psi)	-
Zawór	Węgiel spiekany	-
Filtr ze stali nierdzewnej	100 mesh	-

Specyfikacja pompy	MXL 4/12	MXL 4/32	MXL 12/05	MXL 12/12	MXL 12/31
Przełożenie	12:1	32:1	4.8:1	12:1	31:1
Max. ciśnienie wej. pow.	8.0 bar (116 psi)	8.0 bar (116 psi)	8.0 bar (116 psi)	8.0 bar (116 psi)	8.0 bar (116 psi)
Przepływ nominalny	1.4 l/min	1.4 l/min	4.3 l/min	4.3 l/min	4.3 l/min
Przepływ max.	4.0 l/min	4.0 l/min	12 l/min	12 l/min	12 l/min
Objętość/Cykl	24 cm³	24 cm³	72 cm³	72 cm³	72 cm³
Max. ciśnienie pracy mat.	96 bar (1390 psi)	256 bar (3600 psi)	39 bar (557 psi)	96 bar (1390 psi)	248 bar (3595 psi)
Średnica cylindrar	55 mm	85 mm	55 mm	85 mm	140 mm
Skok tłoka	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Zużycie powietrza @ 20 cykl/min	62.5 l/min	147 l/min	62.5 l/min	147 l/min	498 l/min

MX Lite numery zamówienia

MXL **A B - C - D - E**

Gola pompa

<p>A TYP POMPY</p> <p>1205 = 12 l/min - przeł. 5:1 1212 = 12 l/min - przeł. 12:1 1231 = 12 l/min - przeł. 31:1 412 = 4 l/min - przeł. 12:1 432 = 4 l/min - przeł. 32:1</p>	<p>B USZCZELNIENIA</p> <p>PU = PTFE/UHMWPE dostawa standard PL = PTFE/Leather PP = PTFE/PTFE Excl. 1205 UC = U-Cups</p>
<p>C TYP MOCOWANIA</p> <p>W = Wall C = Wózek T = Trójnóg 412 & 432 jedynie P = Pokrywał 432 jedynie</p>	<p>D OPTIONS</p> <p>= Bez filtra miejsce puste F = Filtr 100 Mesh G = Zbiornik opadowy 432(W or C or T) jedynie FG = /Filtr I zbiornik 432(W or C or T) jedynie</p>
<p>E TECHNOLOGIA</p> <p>AC = Sterowanie Air Assisted Airless ACG = AAA z A4400M + 7.5m przewody AL = Sterowanie Airless ALG = Airless z A75 + 7.5m przewód</p> <p style="text-align: right;">1231PU / 432PU jedynie 1231PU / 432PU jedynie</p>	



Dysze Premium fine finish i obrotowe również dostępne



Opcja zawór cyrkulacyjny dla opcji bez filtra Pt No. 0115-010672



www.finishingbrands.eu

email: marketing@finishingbrands.eu

