

PREMIUM

WS-primer



SANDING FILLER
MODELL
mit PCG-6-PE
Fließbecher 600ml

SCHLITZDÜSE

VORZERSTÄUBER TECHNOLOGIE

NASS IN NASS MODELL mit BLAUER KAPPE



EIGENSCHAFTEN

Erste Füllerpistole mit Schlitzdüse, speziell für die Applikation von Grundmaterialien.

Verfügbar in zwei Modellen für die wichtigsten Primer Anwendungen.

- SANDING FILLER APPLIKATION:
Flacher, gleichmäßiger Materialauftrag, geringer Zeitaufwand für das Schleifen, weniger Schleifmittelverbrauch.
- NASS IN NASS APPLIKATION:
Gleichmäßige Oberflächenstruktur, OEM-ähnliche Oberflächen.

Technische Daten

	Ø mm	No.	bar	Nl/min	mm
WS-PRIMER-12 NASS IN NASS	1.2	WS-PRIMER 01	2.0	370	150
WS-PRIMER-13 NASS IN NASS	1.3				180
WS-PRIMER-14 NASS IN NASS	1.4				190
WS-PRIMER-14 SANDING FILLER	1.4				190
WS-PRIMER-16 SANDING FILLER	1.6				210
WS-PRIMER-18 SANDING FILLER	1.8				235

BESTELLINFORMATION

WS-PRIMER NASS IN NASS (blaue Markierung)	ø 1,2	ø 1,3	ø 1,4
PISTOLE inkl. Luftkappe, Düse/Nadel	130811A0	130812A0	130813A0
LUFTKAPPE einzeln	930769A0		
DÜSE + NADEL einzeln	930772A0	930773A0	930774A0

BESTELLINFORMATION

WS-PRIMER SANDING FILLER (schwarze Markierung)	ø 1,4	ø 1,6	ø 1,8
PISTOLE inkl. Luftkappe, Düse/Nadel	130830A0	130815A0	130816A0
LUFTKAPPE einzeln	930769A0		
DÜSE + NADEL einzeln	930774A0	930776A0	930777A0



WS-Primer Nass in Nass



WS-Primer Sanding Filler



Filter für 600ml Fließbecher 60 Mesh (250 µ) (1VE=10St.) Art.-Nr.:



Tropfsperre für 600ml Fließbecher (1VE=5St.) Art.-Nr.: DE120005

