

NEU!

HVLP-Spritzgerät SmartFinish 360

Leicht, komfortabel und extrem produktiv



360°-Einsatz - auch über Kopf

Flexibel spritzen in jede Richtung

Leistung

- Bequemes und uneingeschränktes 360°-Pistolenhandling in alle Richtungen durch patentierte Materialansaugung und flexible Schlauchpeitsche
- Geräuscharmer Betrieb und Verlängerung der Turbinenlebensdauer durch Auto-Start-Stop-Funktion für selbständigen Motor-Stop bei Beschichtungsphasen
- Enorme Produktivität dank neuer Konstruktion der Luftkappen mit vervierfachtem Materialdurchfluss



Das HVLP Smart Finish 360 eignet sich für Beschichtungen im Renovier- und Neubaubereich.



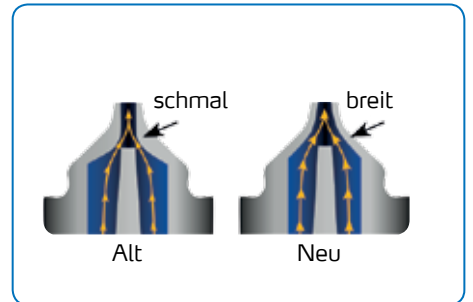
Vielfältige Einstellmöglichkeiten und die 360°-Funktion garantieren optimales Handling und ausgezeichnete Spritzergebnisse.



Praktisches Düsenfach zur Aufbewahrung von alternativen und Ersatz-Düsen.



Bechereinsatz zur direkten Entsorgung oder zur mehrfachen Nutzung.



Neue Konstruktion für viermal höhere Produktivität der Luftkappen.

Vorteile der 360°-Pistole

- Sehr einfacher, schneller und vor allem werkzeugloser Düsenwechsel
- Rastfunktion für horizontalen oder vertikalen Spritzstrahl sowie Punktstrahl für sehr schmale Bauteile
- Praktische Pistolenhalterung als Aufbewahrungsmöglichkeit bei Arbeitspausen und Transport
- Separate Material-, Luft- und Spritzbreiteneinstellung für die unterschiedlichsten Objektgrößen
- Flexible Bechereinsätze für gleichbleibenden Farbtransport in allen Pistolenneigungen und schnelle Reinigung

Artikelbezeichnung	Art.-Nr.
HVLP SmartFinish 360	68 43 00
Lieferumfang: HVLP-Spritzgerät SmartFinish 360, 9 m Luftschlauch, 1,2 m flexibler Peitschenschlauch, HVLP-Smart Finish Pistole mit 360°-Technologie, 1 l-Hängebecher, 1,3 mm und 1,8 mm Düsensatz	

Zubehör	Art.-Nr.
Flexible Bechereinsätze (1 Satz = 5 Stück)	68 43 99
Düsensatz 0,8 mm	68 43 08
Düsensatz 1,3 mm	68 43 13
Düsensatz 1,8 mm	68 43 18
Düsensatz 2,2 mm	68 43 22
Coro-Check, 1 l	69 09 10

Technische Daten	
Turbinenzahl	4
Maximale Luftmengenleistung	3.950 l / min
Maximaler Arbeitsdruck	0,6 bar
Maximale Schlauchlänge	18 Meter
Stromanschluss	230 V, 50 Hz, 6 A
Elektrische Leistung	1.400 W
Gewicht	10,9 kg