



OPTIMA 2100

Professionelle Air Combi Farbspritzpistole

leistungsstark. präzise. formschön.

OPTIMA 2100

Air Combi

OPTIMA
Oberflächentechnik
BEFRAG

Best.-Nr. : 1248



- Exzellentes Spritzbild dank neuartiger Injektor-Technologie
- Alle Standard-Düsengrößen mit abgestimmter Vorzerstäuberdüse
- Optimale Einstellmöglichkeiten, dank einzigartiger getrennter Rund-/Flachstrahlregulierung
- Ermüdfreies Arbeiten durch extrem leichte Abzugskraft
- Einstellbarer Materialfederdruck von 80 – 250 bar
- Farbnadel komplett nach hinten zu entnehmen
- Von außen nachstellbare Nadeldichtung
- Drehbarer Materialanschluss (kugelgelagert!)
- Drehbarer Luftanschluss
- Hochwertiger Sicherheitsriegel aus Aluminium
- Einfache Oberflächen-Reinigung durch elegante, strukturfreie Oberfläche
- Ergonomisch perfekter Halt- und Tragekomfort durch handlich leichtes Design mit optimaler Schwerpunktllage
- Umfangreiche Düsen- und Filtervariationen lieferbar
- Sehr wartungs- und reparaturfreundlich

Technische Daten

- Materialdruck: bis 250 bar
- Luftverbrauch (bei 2,5bar): 220 l/min
- Übertragungsrate: ca. 85%
- Gewicht: 598 g (mit Farbtröhre und drehbarem Materialanschluss)
- Lieferbare Düsengrößen: Spritzwinkel: 20°- 90°, Bohrung: 0,18 – 1,16 mm
- Lieferbare Einstechfilter: 50 µm, 100 µm (Standard), 150 µm