

SATAJET MINIJET 3000 B HVLP Kleinlackierpistole



Höchste Wirtschaftlichkeit

Die SATA® HVLP-Technologie garantiert Übertragungsraten, die sehr deutlich über den von der VOC-Gesetzgebung geforderten 65% liegen. Diese Mini-Pistole ist somit besonders umweltfreundlich. 9 verschiedene Düsen - Neben den "normalen" Größen von 0,3 bis 1,1 für kunstvolle, filigrane bis hin zu größeren Designarbeiten stehen spezielle SR-Düsensätze in den Größen 0,8, 1,0, 1,2 und 1,4 zur Verfügung, deren Zerstäubung speziell auf Kleinstreparaturen ("spot repair", "smart repair") abgestimmt ist. 100% handjustierte Düsensätze sorgen für die gleichbleibend hohe, sprichwörtliche SATA-Qualität - bei Komplett pistolen wie bei Ersatzdüsensätzen. Die robusten Luftdüsen sind aus Messing (nicht aus Aluminium) und gewährleisten so eine lange Lebensdauer. Klein und leicht - damit werden selbst verwinkelte Stellen erreicht. Wasserlacktauglich - Farbnadel und -düse sind aus Edelstahl und der vernickelte Pistolenkörper ist mit einer Spezialschicht veredelt. Zum Unterscheiden verschiedener Pistolen (z.B. Pistolen für Basislack und Pistolen für Klarlack) kann die Pistole durch "unverlierbare", farbige Kunststoff-Clips (Colour-Code-System) gekennzeichnet werden, ohne dass sie dabei beschädigt wird. Selbstnachstellende Luft- und Material-Dichtungen und lange Standzeiten der Dichtungen verringern den Wartungsaufwand deutlich. Auch die sorgfältig hochglanz-vernickelte Pistolen-Oberfläche reduziert den Reinigungsaufwand. Mit der stufenlosen Rund-/Breitstrahlregulierung lässt sich der Strahl an beliebige Objekte anpassen. Das integrierte Luftmikrometer - damit haben Sie diese Minijet wie eine "Große" voll unter Kontrolle. Das einsteckbare Lacksieb hält zuverlässig Verunreinigungen im Material zurück.

Ebenfalls NEU bei dieser Pistole: Die Tropfsperre im Becherdeckel (nur bei Kunststoffbechern) verhindert zuverlässig, dass aus der Entlüftungsbohrung Material austreten und auf die lackierte Oberfläche tropfen kann.

Technische Daten: Luftbedarf 115 NI/min bei 2,0 bar; Spritzabstand 12-15 cm



748 2542

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Düsengröße mm	Herst.-Nr.
748 2528	Lackierpistole minijet 3000 B HVLP	0,5	125641
748 2535	Lackierpistole minijet 3000 B HVLP	0,8	125658
748 2542	Lackierpistole minijet 3000 B HVLP	1,0	125666
748 2559	Lackierpistole minijet 3000 B HVLP	1,1	125674
748 3053	Lackierpistole minijet 3000 B HVLP Spot Repair	0,8 SR	125724
748 3060	Lackierpistole minijet 3000 B HVLP Spot Repair	1,0 SR	125732
748 3077	Lackierpistole minijet 3000 B HVLP Spot Repair	1,2 SR	125740
748 3084	Lackierpistole minijet 3000 B HVLP Spot Repair	1,4 SR	125757
748 1411	Verbindungsschlauch Siliconfrei 6 mm; 2 m mit Kupplung	...	54353