

SATA DRY-JET, SATA DRY-JET AUF STATIV

Variable Trockenblas-Systeme



SATA dry-jet

Wasserlösliche Lacksysteme werden durch Anblasen mit kalter Druckluft forciert, kostengünstig und mit deutlich verkürzten Kabinendurchlaufzeiten getrocknet. Das zusätzliche Ansaugen von Umgebungsluft erhöht das Luftvolumen um ein Vielfaches. Zur hohen Ergebnissicherheit wird die angesaugte Luft durch ein Edelstahlsieb gereinigt.

SATA dry-jet auf Stativ

Mit variabler Düsenstellung für den mobilen Einsatz. Stufenlos in Höhe und Breite verstellbar für optimale Ausrichtung der Blasdüsen auf das Objekt.

Technische Daten:

- Luftverbrauch NL/min 350 bei 4 - 4,5 bar
- Gewicht 520 g

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung	Herst.-Nr.
748 2061	Stativ zu dry-jet	mit 2 Blaspistolen	223008
748 2085	Stativerweiterung	für 3. Blaspistole	86140
748 2092	Stativverlängerung	...	84145