

SATA ADAM2

FÜR SATAJET - LACKIERPISTOLEN

Der SATA adam 2 zeigt den Eingangsdruck der Lackierpistole mit einer Genauigkeit von **+/- 0,05 bar** an. Der Druck lässt sich mit den großen Regulierflügeln präzise einstellen. Alle SATA Lackierpistolen lassen sich mit SATA adam 2 nachrüsten. So haben Lackierer den Druck immer im Blick, was maßgeblich zur Sicherstellung von Farbtongenauigkeit und qualitativ hochwertigen Lackierergebnissen beiträgt. Kostenintensive Nacharbeiten wegen falscher Druckeinstellung gehören der Vergangenheit an. Das feststehende Display erlaubt stets ein bequemes Ablesen des Drucks.

- Digitales Luftmikrometer zum Nachrüsten von SATA Lackierpistolen – auch für SATAMinijet
- Exaktes Einstellen und Anzeigen des Eingangsdrucks
- Für höchste Farbtongenauigkeit
- Neue Konstruktion erlaubt den Einsatz des Displays auf mehreren Lackierpistolen
- Verlängerte Batterielebensdauer, Batteriewechsel durch den Lackierer
- Macht aus einer Standard-Lackierpistole eine Pistole mit digitaler Druckmessung

Ersatzteil: SATA adam 2 dock für SATA Lackierpistolen außer SATAMinijet und SATAjet 5000 B

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Herst.-Nr.
748 2810	SATA adam2	160846
748 2820	SATA adam2 Display	160689
765 7582	SATA adam 2 dock	211565
800 5561	2x SATA adam 2 dock	211573
748 2825	SATA adam2 dock	160788
748 2830	2 x SATA adam2 dock	160796

SATA



748 2810



748 2825

FÜR SATAMINIJET - LACKIERPISTOLEN

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Herst.-Nr.
748 2815	SATA adam2 mini	160879
748 2835	SATA adam2 mini dock	160861

SATA



748 2815

BATTERIESET

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung für
748 2840	SATA adam2 Batterieset	normal & mini

SATA