

FINE-SPRAY Spritzpistole W 3 FZ-Duo

Jetzt auch mit Rund-
Flachstrahl-Regulierung

*Vom Fachmann
• FROM EXPERTS • TO EXPERTS •
für den Fachmann*

Die Trennmittel-Spritzpistole



schütze

Zum optimalen Versprühen in feinstzerstäubende Tröpfchengrößen.

Speziell entwickelt zum Auftragen dünnflüssiger Trennmittel in Kunststoff-Formen. Auch für den Einsatz in der Gießereiindustrie bestens geeignet.

Der **weltweite**, erfolgreiche Einsatz beim Versprühen der heute vermehrt verwendeten FCKW-freien Trennmittel ist ein hervorragendes Resultat der SCHÜTZE-Düsenentwicklung. Unterschiedliche Düsengrößen ergeben mit dem gewählten Zerstäuberluftdruck das jeweils gewünschte Auftragsbild.

Die Zuleitung von Sprühluft und Spritzgut erfolgt durch den Pistolengriff. Dadurch und durch die kurze Bauform ergibt sich eine **vorteilhafte Handhabung** der Spritzpistole.

- lieferbare Düsengrößen: 0,2; 0,3; 0,5; 0,8; 1,0 mm (Düse und Düsennadel aus Edelstahl)
- passender Duo-Schlauch in jeder beliebigen Länge lieferbar
- Sonderausführungen auf Anfrage

Technische Daten

Gewicht	ca. 240 g
Max. Luftdruck	6 bar
Max. Materialdruck	4 bar
Hauptkörper	Aluminium, blau eloxiert
Düse und Nadel	Edelstahl

Sonderausführung auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten.



ALFRED SCHÜTZE Apparatebau GmbH
– Spritztechnik –

Telefon (04 21) 43 51 00

Fax (04 21) 4 35 10-43

Internet: <http://www.schuetze-gmbh.de>

E-mail: info@schuetze-gmbh.de