

TRUMPF

Hochleistungs-Spritzapparat

Geschlossene Bauart, sämtliche Lagerungen und beweglichen Teile sind gegen Farbnebel geschützt.

Durch Herausnehmen der Schieberbleche ist eine einfache Wartung gewährleistet.

Der Pistolenkörper ist aus Aluminium.

TRUMPF-Spritzapparate haben sich seit Jahren bestens in der Glasurverarbeitenden Industrie bewährt und sind sowohl in Flach-/Rundstrahl- als auch in Rund- oder Drehstrahl-Ausführung lieferbar.

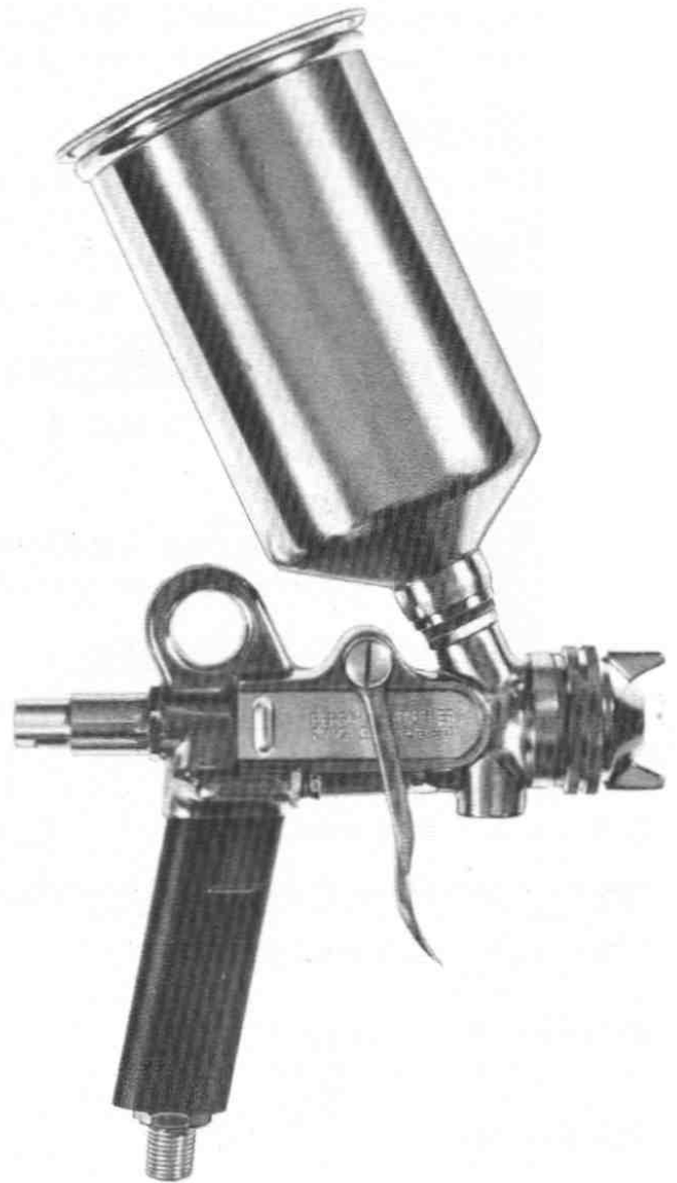
Es handelt sich hierbei um einen Apparat, der einen äußerst präzisen und weichen Spritzstrahl aufweist, daher ist ein nicht zu trockenes Aufspritzen des Materials möglich.

Ein reichhaltiges Düsenprogramm von 0,8 bis 2,5 mm ϕ für Modell TRUMPF - I und von 3,0 bis 6,0 mm ϕ für Modell TRUMPF - II, gewährleistet den vielseitigen Einsatz beider Apparate.

Düse spezialgehärtet, Nadel aus VA-Stahl, Luftkopf Messing vernickelt.

Lieferbare Ausführungen

(siehe Rückseite)



Spritzbild



flach



rund

Lieferbare Ausführungen
=====

- A) Fließ-Anschluß
- B) Saug-Anschluß
- C) Kessel-Anschluß

Düsenprogramm für Modell TRUMPF - I
=====

Flach- / Rundstrahl-Ausführung

0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,5 - 1,8 - 2,0 - 2,5 mm \emptyset

Rundstrahl-Ausführung

0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,5 - 1,8 - 2,0 - 2,5 mm \emptyset

Dreh- oder Drelustrahl-Ausführung

1,2 - 1,5 - 1,8 - 2,0 - 2,5 mm \emptyset

Düsenprogramm für Modell TRUMPF - II
=====

Flach- / Rundstrahl-Ausführung

3,0 - 4,5 - 6,0 mm \emptyset

Rundstrahl-Ausführung

3,0 - 4,5 - 6,0 mm \emptyset

Dreh- oder Drelustrahl-Ausführung

3,0 - 4,5 - 6,0 mm \emptyset

Zubehör-Programm
=====

Fliesstöpfe	-	Seite	B 7
Saugtöpfe	-	Seite	B 8
Kessel-Anschluß	-	Seite	B 10
Schnellkupplungen	-	Seite	B 11
Verlängerungen	-	Seite	B 17
Kopfstücke	-	Seite	B 1 / B 2 / B 3

Bei Bestellung bitte gewünschte Düsenbohrung und Topf-Ausführung angeben!!

Bestell-Beispiel
=====

1 TRUMPF-I, mit Fliesstopf Format II (Alu) Nr. 373, Düsenbohrung
1,2 mm \emptyset Flach- / Rundstrahl.