

Rotationsdüse Typ PRD 1500 für Pistolenbetrieb

Z 15-1

01.04.2008

- Rotationsdüse zur Oberflächenreinigung. Durch die Drehbewegung des Düsenkopfes wird eine gleichmäßige und streifenfreie Reinigung mit hoher Flächenleistung erzielt.
- Geeignet für den Betrieb auf Lanzen mit Gewinde M14x1.5LH mit 59° Dichtkegel
- Stufenlose Drehzahlregulierung mittels einstellbarer Wirbelstrombremse
- Drehdurchführung mit berührungsloser, verschleißarme Spaltdichtung
- Düsenträger und Drehdurchführung aus rost- und säurebeständigem Edelstahl
- Prallschutz
(ohne Düseneinsätze)



Teile Nr. 7006737

Technische Daten

Maximaler Betriebsdruck:	1500 bar
Maximale Durchflussmenge:	50 l/min
Drehzahl:	1000 - 2500 U/min
Länge:	165 mm
Durchmesser:	60 mm
Gewicht:	ca. 1 kg
Anschlussgewinde:	M 14 x 1,5 LH IG
verwendbare Düseneinsätze:	2 Einsteckdüsen Form A + B (siehe Blatt Z 41-1) Die Einsteckdüsen sind nicht in der PRD 1500 enthalten Zur Düsenauswahl bitte Rückseite beachten!

Anwendungen

- Reinigen/Waschen von Beton- und Natursteinflächen
- Entschichten, Abtragen von Farben und Lacken
- Betonabtrag, Freilegen der Armierung
- Reinigen/Waschen von Beton- und Natursteinflächen