

## HD - Spritzpistole Dump Gun 1500

### ventilbetätigte Überströmpistole

Z 9-1

01.05.2010

- HD-Spritzpistole komplett mit Lanzenrohr 750 mm, Handgriff, Schlauchanschlussnippel M 24x1.5 DKO, Bypassrohr 400 mm und Düsenhalter für Einsteckdüsen (ohne Düse)



Teile Nr. 7010442

#### Optional

- ohne Lanzenrohr, Bypassrohr und Düsenhalter



Teile Nr. 7010510

#### Zusatzausstattung

- Schulterstütze
- Schaltelement für Fernbedienung

Teile Nr. 7009215

Teile Nr. 7017928



#### Technische Daten

Maximaler Betriebsdruck:	1500 bar
Maximale Durchflussmenge:	40 l/min
HD-Anschluss:	M 24x1.5 DKO
Länge über alles:	1000 mm
Gewicht:	ca. 3,4 kg ca. 3,1 kg ohne Lanzen- und Bypassrohr
Temperatur:	max. 50°C
verwendbare Düseneinsätze:	Einsteckdüse Form A+B und C (siehe Blatt Z 41-1 + Z 41-2) Rotationsdüse PRD 1500 (siehe Blatt Z 15-1) Orbitaldüse KOD 1500 (siehe Blatt Z 40-1/2/3/4)

#### Anwendungen

Manuelle Reinigung mittels Düse an Flächen jeglicher Form und Art sowie Materialbeschaffenheit



Für freihändiges Arbeiten mit einer Spritzpistole ist darauf zu achten, dass die Rückstoßkraft in der Längsachse bei maximalem Betriebsdruck 250 N nicht überschreitet. Wenn die Rückstoßkraft 150 N übersteigt, muss die Spritzpistole gemäß der Europa-Norm prEN 1829 mit einer Körperstütze ausgerüstet sein.