

# Stahldrahtkorn zum Reinigungsstrahlen

## Anwendungsgebiete:

Putzstrahlen, Entzunderungsstrahlen, Entrostungsstrahlen, Abtragsstrahlen, Trennstrahlen, Entgratstrahlen, Rauhsstrahlen

## Strahlsystem:

Injektor- und Druckstrahlanlage, Schleuderradanlage

## Allgemeine Eigenschaften:

---

Material:	Federstahldraht mit einem Kohlenstoffgehalt von min. 0.4% C-Gehalt bis ca. 0.8% C-Gehalt
Härteklasse:	400 HV 0,5/1 – 500 HV 0,5/1

---

## Kornform:



zylindrisch

## Verfügbare Abmessungen:

0,4 mm	1,2 mm
0,5 mm	1,4 mm
0,6 mm	1,6 mm
0,7 mm	1,8 mm
0,8 mm	2,0 mm
0,9 mm	

**Lieferform:** PE-Kunststoffbeutel à 25 kg, Palette à 1000 kg

Fu/06.10.2014