









ARRONDIERTES STAHLDRAHTKORN









für Shot Peening-Anwendungen

Hochwertiges Stahldrahtkorn zur kosteneffizienten und nachhaltigen Leistungssteigerung.

Eigenschaften

- Lange Lebensdauer bei hoher Verfestigungsleistung
- Große Auswahl an verschiedenen Härtebereichen und Abmessungen
- Enge Korngrößentoleranz

Anwendungen

- Fahrwerkskomponenten
- Ventilfedern
- Zahnräder & Wellen
- Karosserie
- Ventile und Rohrverschraubungen

Endabnehmer/ **Endverbrauchermarkt**

- Automobile & Nutzfahrzeuge
- Öl & Gas
- Luftfahrt
- Industrie
- Sport
- > Qualitätskontrollen und Zertifikate für jede produzierte Charge, um Ihnen die gleichbleibende Qualität und Leistung zu garantieren.
- > Technische Unterstützung durch einen WALUE-Experten vor Ort, der die Prozesse überprüft und optimiert.

Größen (mm)

CW-12 / 0,30	CW-35 / 0,90
CW-14 / 0,35	CW-41 / 1,00
CW-17 / 0,40	CW-47 / 1,20
CW-20 / 0,50	CW-54 / 1,40
CW-23 / 0,60	CW-62 / 1,60
CW-28 / 0,70	CW-71 / 1,80
CW-32 / 0,80	CW-80 / 2,00

Härtebereiche

45-52 HRC (AMS-Spez.) 55-62 HRC (AMS-Spez.) 450-550 HV0.5/1 500-600 HV0.5/1 550-650 HV0.5/1 580-640 HV0.5/1 610-670 HV0.5/1 640 - 700 HV0.5/1 670-730 HV0.5/1 770 - 830 HVO.5/1

Spezifikationen

VDFI 8001 ISO 11124-1, AMS 2431-3C/8A SAE J441

Verpackungen

25kg-Säcke auf Palette 900kg-Fässer 1.000kg-Big Bags

Arrondierungsgrade







G3 (SCCW)

Andere Größen, Spezifikationen, Verpackungen und Härtebereiche auf Anfrage.

wabrasives.com



