

Die leistungsstarken Schruppscheiben von KREBS & RIEDEL

Unsere Werkzeugrocker



Schruppen bis die Funken fliegen

Schruppscheiben kommen u.a. in Gießereien und Lohnputzereien zum Einsatz. Aufgrund ihrer hohen Abtragsleistung können fast alle Werkstücke im Bereich der metallverarbeitenden Industrie bearbeitet werden.

KREBS & RIEDEL bietet hierfür leistungsstarke Schruppschleifscheiben ohne Gewebeerstärkung mit einem Durchmesser bis 900 mm und Arbeitsgeschwindigkeiten bis 63 m/s sowie Schruppschleifscheiben mit Gewebeerstärkung/ Kompaktschleifscheiben mit einem Durchmesser von 300 mm bis 600 mm, Breiten von 20 mm bis 80 mm und Arbeitsgeschwindigkeiten bis 80 m/s.

Als Schleifkorn wird in diesen Schleifscheiben Normalkorund, Halbedelkorund und Siliziumkarbid sowie Zirkonkorund verwendet.

Einsatz:

- » auf Handmaschinen gerade/doppelkonisch
- » auf Schleifböcken
- » auf Pendelschleifmaschinen
- » Schleifmanipulator (ANDROMAT)

Vorteile:

- » hohe Abtragsleistung
- » gute Standzeit
- » kein Blauschliff
- » hohe Zerspanleistung pro Zeiteinheit, dadurch kurze Schleifzeiten
- » kühler Schliff und kraftsparendes Arbeiten



Quelle: Henschel Industrietechnik GmbH



KREBS & RIEDEL Schleifscheibenfabrik GmbH & Co. KG
Bremer Straße 44, 34385 Bad Karlshafen
Tel.: +49 (0)5672 184 0, Fax: +49 (0)5672 184 218
info@krebs-riedel.de, www.krebs-riedel.de