

Zur einfachen Reinigung schwer zugänglicher Stellen
Radial-Bristle-Disc



Eigenschaften:

- Aus zehn Einzelsegmenten bestehende, mit keramischem Schleifkorn durchsetzte Hochleistungsreinigungsscheibe
- Extrem hohe Flexibilität bei der Anwendung, da die Bürstenbreite individuell angepasst werden kann (bis zu max. 16 mm Breite)
- Einfaches Reinigen, Überblenden und Entgraten
- Speziell für Edelstahl, FE- und NE-Metalle sowie Aluminium
- Entfernt Lack, Rost, Klebstoff, Dichtungsmasse, Schweißverfärbungen und andere Oberflächenverunreinigungen
- Erzeugt schnell eine hohe Reinigungswirkung bei exzellentem, gleichbleibendem Finish
- Hohe Standzeit und äußerst materialschonende Bearbeitung durch einfaches Reinigen ohne Anpressdruck
- Keine Beschädigung der galvanischen Zinkschicht an Karosserieblechen
- Aufbau „aus einem Guss“ verhindert das Lösen von einz. Bestandteilen
- Frei von korrosionsgefährdenden Bestandteilen
- Setzt sich nicht zu
- Für den Einsatz in Druckluft-Stabschleifern bis max. 20.000 rpm

Einsatzbereiche:

- Ideal für den Einsatz im KFZ-Bereich
- Zur professionellen Reinigung schwer zugänglicher Stellen, wie z. B. an Türfalzen
- Vertiefungen, an denen Lack, Rost, Klebstoff oder Dichtungsmasse etc. sicher und schnell entfernt werden sollen
- Karosseriefachbetriebe, Fahrzeugbau, KFZ-Werkstätten, Autohäuser
- Metallbau, Industriebetriebe, Schlossereien, Anlagenbau, Spezialmaschinenbau

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt	Maße	Körnung	ME
642075	Radial-Bristle-Disc	10 Stck.	ø 75 mm	K80	Pack

Optionales Zubehör:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Inhalt	Maße	VPE
642076	Spanndorn	für Radial-Bristle-Disc	3-tlg.	ø 6 mm	1 Set