

Perfekte Oberflächen in einem Arbeitsgang

Kehlnahtscheibe Clean-Runner

- Breites Spektrum an Anwendungsmöglichkeiten durch unterschiedliche Varianten des Vliestyps in Verbindung mit dem speziellen Kornbindemittelaufbau
- Lange Standzeit für bestmögliche Leistungen durch die unglaubliche Verschleißfestigkeit selbst auf scharfen Kanten
- Einsparung von mehreren Schleifgängen, da in einem Arbeitsgang ein sehr feines Oberflächen-Finish erzielt werden kann



Eigenschaften:

- Schleifvliesstruktur vermindert das Zusetzen der Scheiben durch Schleifmaterial und gewährleistet eine kühle Oberflächenbearbeitung
- Der Anwender verfügt über verschiedene Materialien, deren Dichte weich und flexibel, daher hoch anpassungsfähig, oder hart und aggressiv sein kann. Die Clean-Runner kann aufgrund Ihrer Produkteigenschaften an die Form des zu verarbeitenden Werkstückes optimal angepasst werden
- Durch die weiche Struktur wird der Geräuschpegel während des Arbeitsvorgangs deutlich vermindert
- Schneller Abtrag
- Sehr gute Oberfläche – fast Poliereffekt
- Oberflächen können optimiert werden, ohne dass sich die Form und Größe des Werkstückes verändert
- Besteht aus mehrlagig verpressten Faservlieschichten
- Geeignet für alle metallischen Werkstoffe wie Edelstahl, Stahl, Aluminium, NE-Metalle, Chrom- und Nickelstahl, Titan

Einsatzbereiche:

- Reinigen und Einebnen von Kehl Nähten
- Entfernen und Glätten von dünnen Schweißnähten
- Entfernen von Anlauffarben, Oxidschichten und Zunder
- Perfektes, leichtes Entgraten
- Reduzieren von Randtiefen
- Passend für alle gängigen, regulierbaren Winkelschleifer

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße	ø-Bohrung	Körnung	Breite
615180	Kehlnahtscheibe „Clean-Runner“	ø 125 mm	22,23 mm	fein	6,4 mm
615181	Kehlnahtscheibe „Clean-Runner“	ø 125 mm	22,23 mm	mittel	6,4 mm