

Lamellenschleifscheibe Zirkonkorund SLTT



Anwendung

Optimiert für den universellen Einsatz auf unterschiedlichsten Stählen und auf Aluminium. Ideal zum Bearbeiten von Schweißnähten, zum Entgraten, Entrosten, Verputzen und Glätten.

Ausführung

- Gerade Form
- Robuster Trägerteller aus Stahl, leise, vibrationsarm
- Patentierte Lamellenform und -anordnung (mehr Schleifkörner im Einsatz)
- Mehr als 70% der Schleifkörner liegen im Außenbereich der Trägerscheibe
- Bis zu sechs Schleifschichten übereinander angeordnet
- Extrem widerstandsfähiges Korn mit hoher Druckfestigkeit

Vorteil

- Außergewöhnliche Zerspanungsleistung
- Enorme Standzeit

Hinweis

Anwendung der geraden Form z. B. beim Kanten- und Flächenschliff mit einem Arbeitswinkel von 0-15°.



Technische Daten

Produktnummer	1043780 102
Werkstoff Schleifmittel	Zirkonkorund
Scheibendurchmesser	125 mm
Bohrungsdurchmesser	22,23 mm
Korngröße	60
Drehzahl max.	12200 U/min
Zu bearbeitender Werkstoff	Edelstahl Stahl Aluminium
Herstellerteilenummer	SLTT 125 ZK 60 STAHL
EAN Code	4027497281121
Statistische Warennummer	68051000



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com