

3M™ 577F Fächerschleifscheibe



Maschinensysteme



Lieferbare Formen

- Scheibe

Anwendungsbereiche

Werkstoffe: Baustahl, Edelstahl, Gusseisen, Aluminium- und Stahllegierungen

Werkstücke: Schweißnähte, Container, Stahlkonstruktionen, Maschinenbauteile, Kraftwerkskomponenten, Lagermuffen (hochlegiert), Ventile für die chemische Industrie und Kraftwerke

Produktaufbau

<i>Befestigung:</i>	Innenloch Ø22,23 mm
<i>Bindung:</i>	Vollkunstharz
<i>Durchmesser:</i>	115mm, 125mm
<i>Körnungsbereich:</i>	P40, P60, P80,
<i>Maximale U/min.:</i>	12.000, 13.000
<i>Schleifkorn:</i>	Aluminiumzirkon
<i>Streuung:</i>	Halboffen
<i>Unterlage:</i>	flexible Polyesterunterlage

Anwendungsmöglichkeiten

Abtragen, Finishen, Kantenschliff.

Merkmale

Vorteile

- Dauerhaft scharfes und zähes Mineral

Nutzen

Sicherheitshinweis: Bitte beachten Sie bei der Verwendung alle einzuhaltenden Sicherheits- und Arbeitsschutzvorschriften.

Wichtiger Hinweis: Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikation zu übernehmen. Prüfen Sie bitte selbst vor der Verwendung unserer Produkte, ob sie sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignen. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für unsere Produkte regeln sich nach den kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen. 3M Produktionsstätten sind nach ISO zertifiziert. Den aktuellen Stand finden Sie im Internet unter: solutions.3mdeutschland.de > Alles über 3M > Qualitätsmanagement bei 3M.