



Schruppscheibe für Stahlbearbeitung

Beschreibung:

- **Type SG STEEL**
- Harte Ausführung, Korund (A24)
- Mit faserstoffverstärkter Kunstharzbindung für hohe Standzeiten und Schleifleistung
- Normbohrung 22,23 mm
- Ideal für Flächenschliff, Schweißnahtbearbeitung, Anfasen, Entgraten, Kehlnahtschliff und Ausfugen



Artikelnr.	Bezeichnung	Preis
4500084.0115	115 x 7,2 mm, gekröpft	3,20
4500084.0125	125 x 7,2 mm, gekröpft	4,28
4500084.0126	125 x 4,1 mm, gekröpft	3,65
4500084.0178	178 x 7,2 mm, gekröpft	5,30
4500084.0179	178 x 8,3 mm, gekröpft	6,10
4500084.0230	230 x 8,3 mm, gekröpft	9,20

(W835)



Schruppscheibe für Edelstahlbearbeitung

Beschreibung:

- **Type SG inox**
- Weiche Ausführung, Korund (A30)
- Mit faserstoffverstärkter Kunstharzbindung für hohe Standzeiten und Schleifleistung
- Normbohrung 22,23 mm
- Ideal für Flächenschliff, Schweiß- und Kehlnahtbearbeitung, Anfasen, Entgraten und Ausfugen



Artikelnr.	Bezeichnung	Preis
4500087.0115	115 x 7,2 mm, gekröpft	3,55
4500087.0125	125 x 7,2 mm, gekröpft	4,75
4500087.0127	125 x 4,1 mm, gekröpft	4,04
4500087.0178	178 x 7,2 mm, gekröpft	5,80
4500087.0230	230 x 8,3 mm, gekröpft	10,15

(W835)



Trennscheibe für die Stahlbearbeitung

Beschreibung:

- **Type SG STEEL**
- Harte Ausführung
- Hohe Standzeiten und Schleifleistung
- Normbohrung 22,23 mm
- Ideal zum Trennen von Blechen, Profilen und Vollmaterial aus Stahl
- 1,0 – 1,9 mm: für schnelles, komfortables und gratarmes Trennen
- 2,4 mm: für universelle Trennaufgaben
- 3,0 – 3,2 mm: für höchste Standzeiten bei hoher Seitenstabilität



Artikelnr.	Bezeichnung	Preis
4500091.0115	115 x 1,0 mm, gerade	2,05
4500091.0116	115 x 2,4 mm, gekröpft	2,13
4500091.0118	115 x 1,6 mm, gerade	2,12
4500091.0119	115 x 2,4 mm, gerade	2,13
4500091.0125	125 x 1,0 mm, gerade	2,38
4500091.0126	125 x 2,4 mm, gekröpft	2,48
4500091.0127	125 x 1,6 mm, gerade	2,45
4500091.0128	125 x 2,4 mm, gerade	2,48
4500091.0178	178 x 1,6 mm, gerade	3,02
4500091.0179	178 x 3,2 mm, gerade	4,00
4500091.0230	230 x 1,9 mm, gerade	4,49
4500091.0231	230 x 3,2 mm, gerade	5,90

(W835)



Trennscheibe für Edelstahlbearbeitung

Beschreibung:

- **Type SG STEELOX**
- Harte Ausführung, Korund (A24, A46, A60)
- Mit faserstoffverstärkter Kunstharzbindung für hohe Standzeiten und Schleifleistung
- Ohne Zugabe von eisen-, schwefel- und chlorhaltigen Füllstoffen gefertigt
- Normbohrung 22,23 mm
- Ideal zum Trennen von Blechen, Profilen und Vollmaterial aus Stahl u. Edelstahl
- 1,0 – 1,9 mm: für schnelles, komfortables und gratarmes Trennen
- 2,4 + 2,5 mm: für universelle Trennaufgaben



Artikelnr.	Bezeichnung	Preis
4500095.0115	115 x 1,0 mm, gerade	2,12
4500095.0116	115 x 1,6 mm, gerade	2,18
4500095.0117	115 x 2,4 mm, gekröpft	2,24
4500095.0125	125 x 1,0 mm, gerade	2,45
4500095.0126	125 x 1,6 mm, gerade	2,53
4500095.0127	125 x 2,4 mm, gekröpft	2,57
4500095.0128	125 x 2,4 mm, gerade	2,57
4502066.0100	178 x 1,6 mm, gerade	3,08
4500095.0179	178 x 2,5 mm, gerade	4,10
4500095.0229	230 x 1,9 mm, gerade	4,52
4500095.0231	230 x 2,5 mm, gerade	6,05

(W835)