



## Schruppschleifscheibe SG-STEEL, Scheiben-Ø×Scheibenbreite: 125X7mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	560430 125X7
GTIN	4007220242308
Artikelklasse	55S

### Beschreibung

#### Ausführung:

- **Korn, Bindung, schleifaktive Zusatzstoffe sowie Armierung der Schruppschleifscheiben sind optimal bezüglich höchstmöglicher Abschleifleistung und Standzeit auf das jeweilige Einsatzgebiet abgestimmt.**
- **Formen: Schruppschleifscheiben gekröpft (Form 27, 28, 29)**
- **Schleifwinkel 20° bis 30°**
- **Einsatz: Auf Elektro- und Druckluft-Winkelschleifern mit maximal 80 m/s Umfangsgeschwindigkeit zum Schleifen von Schweißnähten, Flächen und Kanten.**

Harte Schruppschleifscheibe (Härte R) der **Leistungslinie SG für Stahl** mit hoher Abschleifleistung und sehr guter Standzeit.

**Spezifikation: A24R-SG-STEEL.**

### Technische Beschreibung

Scheibenbreite	7 mm
maximale Drehzahl	12200 min <sup>-1</sup>
Bohrungs-Ø	22,23 mm
Scheiben-Ø	125 mm

Schleifmittelkurzzeichen	A
Spezifikation	A24R-SG
empfohlener Anstellwinkel	20-30 Grad
optimiert für Werkstoff	Stahl
maximale Umfangsgeschwindigkeit	80 m/s
Produktart	Schruppschleifscheibe

## Anwenderdaten

	Eignung	V <sub>c</sub>	ISO-Code
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
Stahl < 67 HRC	geeignet		
GG(G)	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		