

### Trenn- und Schrappscheiben

#### Anwendung

- Zum Bearbeiten von unterschiedlichen Materialien
- Verwendbar sowohl auf der Baustelle als auch in der Werkstatt

#### Ihre Vorteile

- Hohe Standzeiten
- Hohe Bruchsicherheit und Seitenbelastbarkeit
- Geringe Materialerwärmung
- Hohe Schnittleistung
- Max. Umfangsgeschwindigkeit 80 m/sec
- Produziert nach EN 12413



Trennscheiben für Metall	Formstähle, Guss, Rohre, Stahlbleche
Schrappscheiben für Metall	Anfasen, Schrappen und Glattschleifen von Grauguss, Schweißnähten, unlegiertem Stahl, Stahlguss, Flächen
Diamant-Trennscheiben	für allgemeines Mauerwerk, wie z.B. Bodenplatten, Ziegel, Kunststeinplatten

Typ	Abmessung [mm]	Ausführung	Passend für	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
Trennscheiben	115 x 1,0 x 22	gerade	Metall	130221	50	Stück
	125 x 1,0 x 22			130220		
	230 x 3,0 x 22			130225	25	
Schrappscheiben	125 x 6,0 x 22	gekröpft		122005	10	

