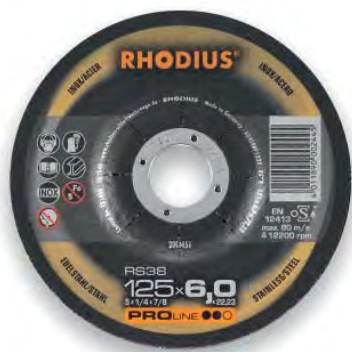


①



## ① Schruppschleifscheiben RHODIUS

Qualitäts-Schleifscheiben mit Faserverstärkung in neuartigem Aufbau und verbessertem Bindungssystem.

Ø 115x6	1381.033	2.90	d	Ø 230x8	1381.036	10.20	d
Ø 125x6	1381.034	3.20	d				

## Trennscheiben RHODIUS

Ø 115x1	1381.124	1.90	d
Ø 125x1	1381.125	2.20	d
Ø 230x1.9	1381.155	4.-	d

②



## ② Diamant-Trennscheiben (QUALITÄT)

**UPE** Für Baustellenmaterialien, die preiswerte Allroundscheibe.

**FPP** Für Fliesen, geeignet für saubere Schnittkanten.

**HPP** Für Granit und Hartbeton, für extrem hartes Gestein und armierten Beton, doppelte Schnittgeschwindigkeit, konstante Selbstnachschärfung.

UPE				FPP				HPP			
Ø 115	1381.184	39.-	e	1381.099	63.-	e	1381.104	126.-	e		
Ø 125	1381.185	48.-	e	1381.100	69.-	e	1381.105	143.-	e		
Ø 230	1381.123	91.-	e				1381.106	220.-	e		

③



## ③ Fiberscheiben

Für Stahl, Buntmetalle, Aluminium, Holz usw.

Ø 115/K 36	1381.095	1.10	f	Ø 180/K 36	1381.154	2.40	f
Ø 115/K 60	1381.084	-.80	f	Ø 180/K 60	1381.092	1.80	f
Ø 115/K 80	1381.085	-.80	f	Ø 180/K 80	1381.093	1.70	f
Ø 115/K 100	1381.086	-.80	f	Ø 180/K 100	1381.094	1.70	f
Ø 125/K 36	1381.096	1.20	f				
Ø 125/K 60	1381.088	-.90	f				
Ø 125/K 80	1381.089	-.90	f				
Ø 125/K 100	1381.090	-.90	f				

## Gummi-Schleifteller

Zum Aufspannen der Fiberscheibe.

Ø 115/M 14	1381.059	13.20	e	Ø 180/M 14	1381.027	28.80	e
Ø 125/M 14	1381.026	15.-	e	Ø 230/M 14	1381.023	35.30	e

④



## ④ Fächerscheiben

Geeignet zum Schrumpfen und Schlichten von sämtlichen Metallarten.

Ø 115/K 40	1381.158	6.-	f	Ø 125/K 60	1381.097	6.60	f
Ø 115/K 60	1381.079	6.-	f	Ø 125/K 80	1381.098	6.60	f
Ø 115/K 80	1381.080	6.-	f	Ø 180/K 40	1381.082	11.50	f
Ø 125/K 40	1381.159	6.60	f	Ø 180/K 60	1381.081	11.20	f

## Fächerscheiben CURVE

Einzigartig präzises Ausschleifen der Kehlnaht-Geometrie.

Für Stahl				Für INOX			
Ø 125/K 40	1381.316	16.-	f	Ø 125/K 60	1381.317	17.-	f

## Policelan-Scheiben

Ø 115	1381.148	17.90	e	Ø 125	1381.149	20.-	e
-------	----------	-------	---	-------	----------	------	---