

DIAMANT-Trennscheiben

AGGRESSO-FLEX[®] DIAMANT Schleifteller



DIAMANT Schleifteller, einreihig mit Diamantsegmenten belegt, lasergeschweißt, für Hochleistungsschleif- und Reinigungsarbeiten im professionellen Dauereinsatz, zum Reinigen und Schleifen von Beton, Estrich, Mauerputz, Mörtel und Naturstein, für alle handelsüblichen Winkelschleifer mit Umfangsgeschwindigkeit 80m/s.



Art.-Nr.	∅ mm	$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$ mm			EAN
726240	115 x 22	6		1	4 009317 262404

Schleifscheiben, Normalkorund



Schleifscheiben, Normalkorund, feine Körnung (60N), gerades Profil, zum universellen Schleifen von Werkzeugstahl, geeignet für Feinschliff von gehärteten und ungehärteten Stählen, z.B. Spiralbohrer, Schraubendreher, Meißel, Spaltwerkzeuge, Stechbeitel, Schnitzmesser und von Schweißnähten, passend für alle handelsüblichen Doppelschleifer, zur Anpassung der Aufnahme liegen Reduzerringe bei.



Art.-Nr.	∅ x $\frac{1}{2}$ mm	Körnung			EAN
SB-Karton					
507220	125 x 20	60 N		1	4 009315 072203
507520	150 x 20	60 N		1	4 009315 075204

Schleifscheiben, Siliziumcarbid



Schleifscheiben, Siliziumcarbid, feine Körnung (80 JOT), gerades Profil und sehr hart, geeignet für Feinschliff von Hartmetallen und HM-beschichteten Werkzeugen, Grauguss, Aluminium, alle NE-Metalle, Glas, Keramik und Stein, passend für alle handelsüblichen Doppelschleifer, zur Anpassung der Aufnahme liegen Reduzerringe bei.



Art.-Nr.	∅ mm	∅ x $\frac{1}{2}$ mm	Körnung	Red. Ring			EAN
SB-Pack							
509220	20	125 x 20	80 JOT	X0		1	4 009315 092201
509520	32	150 x 20	80 JOT	X1		1	4 009315 095202
509720	32	175 x 25	80 JOT	X1		1	4 009315 097206
509820	32	200 x 25	80 JOT	X1		1	4 009315 098203

Schleifscheiben-Abriecher



Schleifscheiben-Abriecher, Kunststoffgriff, mit 9 gehärteten Sternrädern, 18 mm breit, ∅ 30 mm, zum Reinigen, Schärfen und Glätten von Schleifscheiben. Die Sternräder brechen die Körner des verbrauchten Materials aus der Schleifscheibe, in genau der richtigen Menge bis zum perfekten Rundlauf und optimaler Griffigkeit der Oberfläche.



Art.-Nr.	∅ mm	Länge			EAN
506900	27	105		1	4 009315 069005