

Reinigungscheibe ROLOC™

Scotch-Brite™ BF-DR

Ausführung: Nylon-Faservlies mit harzgebundenem Silicium-Carbid. Durch das widerstandsfähige Vlies werden hohe Standzeiten und Kantenstabilität erreicht und die Gefahr des Unterschleifens oder der Beschädigung minimiert. Die Grobfaservlieskonstruktion sorgt für hohe Standzeiten auch bei Grobreinigungsanwendungen.

Anwendung: Ideal zum Entfernen von Korrosion, alten Beschichtungen, Dichtungsresten, Anlauffarben, Farben auf Blechteilen sowie zum Reinigen von Metalloberflächen und Schweißnähten. Reinigen und Entgraten mit einem perfekten Finish in einem Arbeitsgang.

Hinweis: ROLOC™-Stützteller siehe Bestell-Nr. 8245 auf 8/44.



Stahl	●
INOX	●
Aluminium	●
Farbe/Lack	●

Feinheitsgrad	mittel				
Körnung	180				
8242	18000 min ⁻¹ Ø 50,8 mm	3M €	2,84	50	(W812)
8243	15000 min ⁻¹ Ø 76,2 mm	3M €	3,91	25	(W812)
Bestell-Nr.	...6005			VE	

Vlies-Kompaktscheibe für ROLOC™-System

Ausführung: Verpresste Faservliescheibe, mit harzgebundenem Schleifmittel für einen ruhigen und gleichmäßigen Lauf. Hohe Schneidleistung, Kantenfestigkeit und Widerstandsfähigkeit.

Anwendung: Besonders zum Entgraten, Reduzieren der Rautiefe und für ein gleichmäßiges, feines Finish geeignet.

Hinweis: ROLOC™-Stützteller siehe Bestell-Nr. 8245 auf 8/44. Stützteller-Ø 25,4 und 38,1 mm für die Kanten-/Profilbearbeitung.



Stahl	●
INOX	●
Hartmetall	●
Aluminium	●

Härte	2		3	6	6						
Feinheitsgrad	mittel	fein	fein	mittel	fein						
Kornart	Korund	Silicium-Carbid	Silicium-Carbid	Korund	Silicium-Carbid						
Körnung	100	180-240	180-240	100	180-240						
8675	22100 min ⁻¹ Ø 50,8 mm	format €	5,40	5,40	6,35	-					
8677	15100 min ⁻¹ Ø 76,2 mm	format €	8,10	8,10	9,35	9,35					
Bestell-Nr.	...8005		...8010		...8012		...8035		...8030		VE

Vlies-Kompaktscheibe ROLOC™

XL-DR

Ausführung: Verpresste Faservliescheibe, mit harzgebundenem Schleifmittel für einen ruhigen und gleichmäßigen Lauf. Hohe Schneidleistung, Kantenfestigkeit und Widerstandsfähigkeit.

Anwendung: Besonders zum Entgraten, Reduzieren der Rautiefe und für ein gleichmäßiges, feines Finish geeignet.

Hinweis: ROLOC™-Stützteller siehe Bestell-Nr. 8245 auf 8/44. Stützteller-Ø 25,4 und 38,1 mm für die Kanten-/Profilbearbeitung.



Stahl	●
INOX	●
Hartmetall	●
Aluminium	●

Härte	2		6	6	8						
Feinheitsgrad	mittel	fein	grob	mittel	mittel						
Kornart	Korund	Silicium-Carbid	Korund	Korund	Korund						
Körnung	180	280	100	180	180						
8242	22100 min ⁻¹ Ø 50,8 mm	3M €	7,00	7,10	-	-					
8243	15100 min ⁻¹ Ø 76,2 mm	3M €	9,75	10,10	13,70	12,35					
Bestell-Nr.	...8005		...8010		...8020		...8015		...8025		VE