

EUROFLEX®



EUROFLEX® Lamellenschleifstifte - Gewebe

Ausführung: Nach DIN 69183 • Schaft-Ø 6 mm • Die Lamellen sind fächerförmig, radial um die Achse des Werkzeuges angeordnet, dadurch optimale Anpassung an die Konturen des zu bearbeitenden Werkstückes - alle Erhöhungen und Vertiefungen werden gleichzeitig erfasst • Kornart **Korund**, das Schleifkorn ist in die Kunstharzbeschichtung der zugfesten Gewebelamellen eingebettet

Anwendung: Für Feinschleifarbeiten sowie leichte Entgratarbeiten an größeren Radien, zur Bearbeitung kleinerer und schwer zugänglicher Flächen sowie zum Bearbeiten von Armaturen aus Bunt- und Leichtmetallen, rostfreien und legierten Stählen, Kunststoffen, Marmor etc. • Optimale Umfangsgeschwindigkeit 15-20 m/s

Art.-Nr.	Kopf-Ø x Höhe mm	Korn	Drehzahl empf. min ⁻¹	VE	EUR/Stück Pg. 88706	Art.-Nr.	Kopf-Ø x Höhe mm	Korn	Drehzahl empf. min ⁻¹	VE	EUR/Stück Pg. 88706
S 785 304	30 x 15	40	22900	1	1,73	S 785 915	50 x 20	150	13700	10	2,40
S 785 306	30 x 15	60	22900	10	1,73	S 785 918	50 x 20	180	13700	10	2,40
S 785 308	30 x 15	80	22900	10	1,73	S 785 924	50 x 20	240	13700	10	2,60
S 785 312	30 x 15	120	22900	10	1,73	S 785 932	50 x 20	320	13700	10	2,60
S 785 315	30 x 15	150	22900	10	1,73	S 786 304	60 x 30	40	11500	10	3,10
S 785 318	30 x 15	180	22900	10	1,73	S 786 306	60 x 30	60	11500	10	3,10
S 785 324	30 x 15	240	22900	10	1,87	S 786 308	60 x 30	80	11500	10	3,10
S 785 332	30 x 15	320	22900	10	1,87	S 786 312	60 x 30	120	11500	10	3,10
S 785 704	40 x 20	40	17100	10	1,90	S 786 315	60 x 30	150	11500	10	3,10
S 785 706	40 x 20	60	17100	10	1,90	S 786 318	60 x 30	180	11500	10	3,10
S 785 708	40 x 20	80	17100	10	1,90	S 786 324	60 x 30	240	11500	10	3,40
S 785 712	40 x 20	120	17100	10	1,90	S 786 332	60 x 30	320	11500	10	3,40
S 785 715	40 x 20	150	17100	10	1,90	S 786 904	80 x 50	40	6500	10	5,50
S 785 718	40 x 20	180	17100	10	1,90	S 786 906	80 x 50	60	6500	10	5,50
S 785 724	40 x 20	240	17100	10	2,10	S 786 908	80 x 50	80	6500	10	5,50
S 785 732	40 x 20	320	17100	10	2,10	S 786 912	80 x 50	120	6500	10	5,50
S 785 904	50 x 20	40	13700	10	2,40	S 786 915	80 x 50	150	6500	10	5,50
S 785 906	50 x 20	60	13700	10	2,40	S 786 918	80 x 50	180	6500	10	5,50
S 785 908	50 x 20	80	13700	10	2,40	S 786 924	80 x 50	240	6500	10	5,80
S 785 912	50 x 20	120	13700	10	2,40	S 786 932	80 x 50	320	6500	10	5,80

EUROFLEX®



EUROFLEX® Lamellenschleifstifte - Vliesgewebe

Ausführung: Schaft-Ø 6 mm • Schleifvlies ist radial, lamellenförmig angeordnet, dadurch optimale Anpassung an die Konturen des zu bearbeitenden Werkstückes - alle Erhöhungen und Vertiefungen werden gleichzeitig erfasst • **Erhöhter Materialabtrag** durch Anordnung **eines Schleifgewebes zwischen dem Vliesmaterial** • Kornart **Korund** • Die Oberfläche erhält gleichzeitig ein gröberes Schliffbild • Besonders hohe Standzeit

Anwendung: Zum ansatzlosen Strichmattieren von rostfreien Stählen und zum Mattieren von NE-Metallen sowie zum Reinigen von oxydierten Buntmetallen und zum Aufrauen von Kunststoffen als Vorbereitung für das Kleben

Art.-Nr.	Kopf-Ø x Höhe mm	Korn	Drehzahl empf. min ⁻¹	VE	EUR/Stück Pg. 88706
S 787 036	40 x 20	60/medium	17100	10	3,50
S 787 045	40 x 20	150/fein	17100	10	3,50
S 787 047	40 x 20	240/fein	17100	10	4,80
S 787 436	50 x 30	60/medium	13700	10	4,60
S 787 440	50 x 30	100/fine	13700	10	4,60
S 787 445	50 x 30	150/fine	13700	10	4,60
S 787 447	50 x 30	240/fine	13700	10	4,60
S 787 836	80 x 50	60/medium	8600	10	7,20
S 787 840	80 x 50	100/fine	8600	10	7,20
S 787 845	80 x 50	150/fine	8600	10	7,20
S 787 847	80 x 50	240/fine	8600	10	7,20
S 787 936	100 x 50	60/medium	6900	10	8,10
S 787 940	100 x 50	100/fine	6900	10	8,10
S 787 945	100 x 50	150/fine	6900	10	8,10
S 787 947	100 x 50	240/fine	6900	10	8,10