

NEUENTWICKLUNG
bis zu 10-fache Standzeit



HS/HP - Vliesmaterial

Das Material zeichnet sich durch seine erhöhte Leistungsstärke, ausgezeichnete Beständigkeit, längerer Lebensdauer und seine hochwertigere Qualitätsleistung aus. **Sehr flexibel, reiß- und verschleißfest, absolut hitzebeständig.** Überzeugen Sie sich selbst!

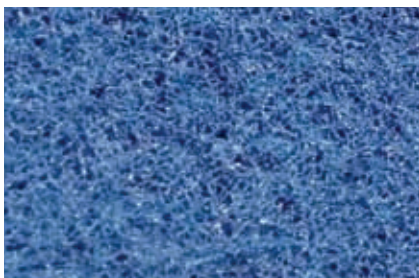
Die richtige Wahl, wenn es um Oberflächenbehandlung und leichte Entgratanwendungen geht. Das Material hat eine ausgezeichnete Spanleistung.

Varianten



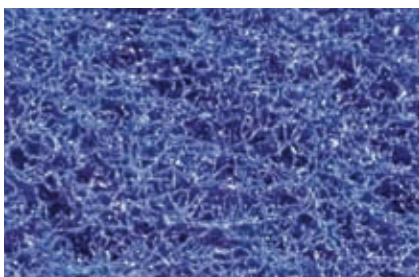
HS grob (grün)

Satinieren und Mattieren von Metalloberflächen.
Verblenden und Reinigen von Oberflächenverschmutzungen.
Hohe Schnittrate, grobes Schlibfbild.



HS mittel (blau)

Satinieren und Mattieren von Metalloberflächen.
Verblenden und Reinigen von Oberflächenverschmutzungen.
Finishen von Edelstahl, Aluminium und Messing
Entgraten und Abkanten.
Bietet eine anhaltende und gleich bleibende
Schnittleistung und Abnutzung.



HSF mittel (blau)

Körnung: mittel. Hohe Spanrate.
Kombiniert hohe Flexibilität mit einem exzellenten Finish.
Sehr anpassungsfähig und standfest.
Entwickelt für gleichmäßiges Satinieren
auf Chrom- und Nickelbeschichtungen.
Antikes Finish auf Türen- und Badarmaturen.
Leichtes Entgraten und Finishen von
Aluminium und Gewinden.



HP sehr fein (rot)

Verschleißfest und spanstark.
Entgraten von Kanten und Gewinden.
Entfernen von Gussrückständen auf Aluminium.
Entfernen von schwerer Oxydation.
Vorbereitung zum Beschichten.
Polieren von Produktionsspuren.
Polieren von Werkzeugspuren.

Vliesrollen

Für Schwing- und Exenterschleifer einsetzbar.

Stabiles Material mit hoher Spanrate.
Sehr reiß- und verschleißfest.

Die optimale Wahl für unregelmäßige und scharfkantige Werkstücke.

Bearbeiten von Aluminium, Stahlbleche, Edelstahlflächen.

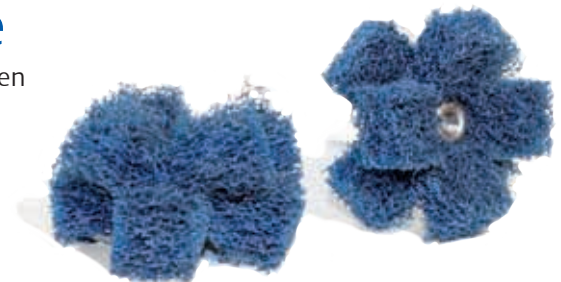


Artikel-Nr.	D (mm)	Material	Körnung	Farbe	VE
830270	102x9000	HS	mittel	blau	1
830129	102x9000	HSF	mittel	blau	1
830070	102x9000	HP	sehr fein	rot	1
830071	152x9000	HP	sehr fein	rot	1

Polier- und Reinigungskreuze

Langlebige Konstruktion. Zum Abschleifen und gleichzeitigen Polieren. Hohe Standzeit. Einzigartiges Design.
Kräftige harzverstärkte Nylonfasern mit Schleifkorn.
Passt sich dem Innendurchmesser an.

Die Dimensionen des Werkstücks werden nicht verändert.
Kühl laufend. Eliminiert Kantenverschleiß und Kornverlust.
Erhöhte Spanrate.



Artikel-Nr.	D (mm)	Material	Körnung	Farbe	Scheiben	VE	max.U/min.
727334	25	HS	grob	grün	2	25	20.000
725007	25	HS	mittel	blau	2	25	20.000
725008	25	HP	sehr fein	rot	2	25	20.000
727333	38	HS	grob	grün	3	25	15.000
725005	38	HS	mittel	blau	3	25	15.000
725006	38	HP	sehr fein	rot	3	25	15.000
727399	51	HS	mittel	blau	2	10	12.000
727402	76	HS	mittel	blau	2	10	8.000

Werkzeughalter Schaft D=6 x 76 mm

Artikel-Nr.	Beschreibung
400143	für Kreuze D= 25 und 38 mm; Gewinde 8-32
407605	für Kreuze D=51 und 76 mm; Gewinde 1/4"

Schnellwechsel-Vliesscheiben

Erhöhte Leistungsstärke und lange Lebensdauer.
Unempfindlich gegen Hitze.

Kräftige, harzverstärkte Nylonfaser mit Schleifkorn.
Geringes Zusetzrisiko. Glanzfinish. Kühl laufend.



Artikel-Nr.	D (mm)	Material	Körnung	Farbe	VE	empf. U/min.
840314	51	HS	grob	grün	50	12.000
840357	51	HS	mittel	blau	50	12.000
850315	51	HP	sehr fein	rot	50	12.000
840414	76	HS	grob	grün	25	8.000
840457	76	HS	mittel	blau	25	8.000
850415	76	HP	sehr fein	rot	25	8.000
846821	114	HS	grob	grün	5	6.500
846822	114	HS	mittel	blau	5	6.500
846921	127	HS	grob	grün	5	6.000
846922	127	HS	mittel	blau	5	6.000

Gummiträger für Schnellwechselscheiben

Artikel-Nr.	für D (mm)	Härte	Schaft / Gew.	max. U/min.
442027	51	mittel	D=6 mm	25.000
541007	51	mittel	1/4" I-Gew.	25.000
442030	76	mittel	D=6 mm	20.000
541010	76	mittel	1/4" I-Gew.	20.000
543630	114	mittel	5/8" I-Gew.	18.000
543632	127	mittel	5/8" I-Gew.	18.000
547006	114 + 127	Adapter	5/8" / M14	



Typ 27

Erhöhte Leistungsstärke und lange Lebensdauer,
Unempfindlich gegen Hitze.

Scheiben zum direkten Einsatz auf dem
Winkelschleifer ohne Stützteller.



Artikel-Nr.	D x d (mm)	Material	Körnung	Farbe	VE	max.U/min.
811030	114 x 22	HS	grob	grün	5	8.000
811031	114 x 22	HS	mittel	blau	5	8.000

Klettthaftende Vliesscheiben

Hohe Standzeit. Setzt sich, auch bei weicheren Materialien, nicht zu. Sehr flexibel.

Kräftige, harzverstärkte Nylonfaser mit Schleifkorn. Glanzfinish. Kühl laufend.



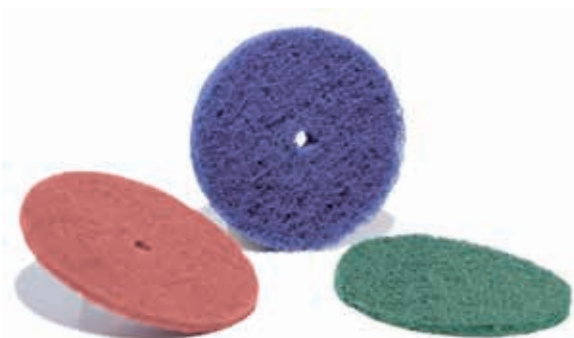
Artikel-Nr.	D (mm)	Material	Körnung	Farbe	VE	max. U/min.
06-114Klett-HScrs	114	HS	grob	grün	10	5.500
06-114Klett-HSmed	114	HS	mittel	blau	10	5.500
06-127Klett-HScrs	127	HS	grob	grün	10	5.000
06-127Klett-HSmed	127	HS	mittel	blau	10	5.000
06-152Klett-HScrs	152	HS	grob	grün	10	4.000
06-152Klett-HSmed	152	HS	mittel	blau	10	4.000
06-180Klett-HScrs	180	HS	grob	grün	10	3.500

Bemerkung andere Größen auf Anfrage
auch in gelochter Ausführung lieferbar (für Staubabsaugung)

Vliessscheiben mit Bohrung

Langlebige Konstruktion mit einem verbesserten Finish. Hohe Standzeit. Hohe Produktivität. Kostenreduzierend.

Kräftige, harzverstärkte Nylonfaser mit Schleifkorn. Geringes Zusetzrisiko. Glanzfinish. Kühl laufend.



Artikel-Nr.	Dxd (mm)	Material	Körnung	Farbe	VE	max. U/min.
860706	152x13	HS	grob	grün	10	3.600
810710	152x13	HS	mittel	blau	10	3.600
860710	152x13	HSF	mittel	blau	10	3.600
850708	152x13	HP	sehr fein	rot	10	3.600
860906	203x13	HS	grob	grün	10	2.700
810910	203x13	HS	mittel	blau	10	2.700
860910	203x13	HSF	mittel	blau	10	2.700
850908	203x13	HP	sehr fein	rot	10	2.700
869126	305x32	HS	grob	grün	5	1.800
869130	305x32	HSF	mittel	blau	5	1.800

Bemerkung andere Größen auf Anfrage

Werkzeughalter mit Schaft

Artikel-Nr.	Beschreibung
450030	Schaft D=6 mm (für Scheiben mit Bohrung 13 mm)



Vlieswalzen 19 mm Mitnehmernut

Einsatz auf spezielle Handmaschinen mit 19 mm Antriebswelle sowie einfacher oder doppelter Mitnehmernut.

Das Schleifvlies ist lamellenförmig radial und sehr dicht angeordnet.

Kräftige, harzverstärkte Nylonfaser mit Schleifkorn. Geringes Zusetzrisiko. Glanzfinish. Kühl laufend.



Artikel-Nr.	DxBxd (mm)	Material	Körnung	Farbe	VE	max. U/min.
06-1005019-HScrs	100x50x19	HS	grob	grün	1	5.000
06-1005019-HSmed	100x50x19	HS	mittel	blau	1	5.000
06-10010219-HScrs	100x102x19	HS	grob	grün	1	5.000
06-10010219-HSmed	100x102x19	HS	mittel	blau	1	5.000
06-10010219-HSFmed	100x102x19	HSF	mittel	blau	1	5.000

Bemerkung

Andere Größen auf Anfrage.

Kombi-Vlieswalzen mit Schleifleinen 19 mm Mitnehmernut

Einsatz auf spezielle Handmaschinen mit 19 mm Antriebswelle sowie einfacher oder doppelter Mitnehmernut.

Das Schleifvlies ist lamellenförmig radial und sehr dicht angeordnet. Zwischen den Lamellen befinden sich Schleifleinen. Hierdurch wird ein erhöhter Materialabtrag realisiert.

Kräftige, harzverstärkte Nylonfaser mit Schleifkorn. Geringes Zusetzrisiko. Glanzfinish. Kühl laufend.



Artikel-Nr.	DxBxd (mm)	Material	Körnung	Farbe	VE	max. U/min.
06-10010219-HScrs-K60	100x102x19	HS / Korn 60	grob	grün	1	5.000

Bemerkung

Andere Größen und Körnungen auf Anfrage.

Vliesbürsten für den stationären Einsatz

Vliesbürsten für den stationären Einsatz fertigen wir in Größen und Körnungen nach Ihren Wünschen und Anforderungen.

Bitte geben Sie uns hierzu Ihre Daten. Sie erhalten umgehend ein Angebot.



Vliesbürsten

Schaft D=6 mm

Das Schleifvlies ist lamellenförmig radial und sehr dicht angeordnet.

Kräftige, harzverstärkte Nylonfaser mit Schleifkorn.
Geringes Zusetzrisiko. Glanzfinish. Kühl laufend.



Artikel-Nr.	DxH (mm)	Material	Körnung	Farbe	VE	max.U/min.
06-5020S6-HScrs	50x20	HS	grob	grün	5	15.000
06-5020S6-HSmed	50x20	HS	mittel	blau	5	15.000
06-5020S6-HSFmed	50x20	HSF	mittel	blau	5	15.000
06-5020S6-HPvfn	50x20	HP	sehr fein	rot	5	15.000
06-5030S6-HScrs	50x30	HS	grob	grün	5	12.000
06-5030S6-HSmed	50x30	HS	mittel	blau	5	12.000
06-5030S6-HSFmed	50x30	HSF	mittel	blau	5	12.000
06-5030S6-HPvfn	50x30	HP	sehr fein	rot	5	12.000
06-8025S6-HScrs	80x25	HS	grob	grün	5	7.500
06-8025S6-HSmed	80x25	HS	mittel	blau	5	7.500
06-8050S6-HScrs	80x50	HS	grob	grün	5	7.500
06-8050S6-HSmed	80x50	HS	mittel	blau	5	7.500
06-8050S6-HSFmed	80x50	HSF	mittel	blau	5	7.500

Bemerkung *Andere Größen auf Anfrage.*

Kombi-Vliesbürsten mit Schleifleinen

Schaft D=6 mm

Das Schleifvlies ist lamellenförmig radial und sehr dicht angeordnet.

Zwischen den Lamellen befinden sich Schleifleinen.
Hierdurch wird ein erhöhter Materialabtrag realisiert.

Kräftige, harzverstärkte Nylonfaser mit Schleifkorn.
Geringes Zusetzrisiko. Glanzfinish. Kühl laufend.



Artikel-Nr.	DxH (mm)	Material	Körnung	Farbe	VE	max. U/min.
06-8025S6-HScrs-K60	80x25	HS / Korn 60	grob	grün	5	7.500
06-8050S6-HScrs-K60	80x50	HS / Korn 60	grob	grün	5	7.500

Bemerkung *Andere Größen und Körnungen auf Anfrage.*

**NEUENTWICKLUNG
bis zu 10-fache Standzeit**

Weitere Qualitätsprodukte von JHW

Werkzeugstahl



Oberflächenbearbeitung



Diamantwerkzeuge



JHWerkzeug GmbH

www.jhwerkzeug.de
info@jhwerkzeug.de

Talweg 8
75417 Mühlacker Germany
Tel. 07041 83342
Fax 07041 862216