



HOOGS CUTTING SYSTEMS
GmbH & Co. KG

Elektro- und Druckluftscheren



Für einen präzisen Schnitt unterschiedlichster Textilien, Folien und synthetischen Materialien.

CUTTY – die praktisch Handliche



- > für leichte textile und synthetische Materialien
- > handlicher Griffdurchmesser von nur 50 mm
- > einfache Bedienung durch Tastschalter
- > integrierte Schleifvorrichtung für dauerhaft scharfe Messer
- > hohe Sicherheit durch einstellbaren Fingerschutz und feste Messerabdeckung
- > einfacher Messerwechsel
- > wartungsfreundlich durch äußere Getriebeschmierung
- > präzise Schnitte durch leichte Führung mittels Gleitfuß (auf Wunsch demontierbar)

RAPIDO – die leichte Laufruhige



- > für leichte textile und synthetische Materialien
- > sehr handlicher Griffdurchmesser von nur 45 mm
- > einfache Bedienung durch Tastschaltleiste
- > integrierte Schleifvorrichtung für dauerhaft scharfe Messer
- > einfacher Messerwechsel
- > hohe Sicherheit durch einstellbaren Fingerschutz und feste Messerabdeckung
- > stabile Konstruktion mit hochwertigem Motor
- > wartungsfreundlich durch äußere Getriebeschmierung
- > präzise Schnitte durch leichte Führung mittels Gleitfuß (auf Wunsch demontierbar)

FAVORIT – die kleine Wendige



- > für normale textile und synthetische Materialien
- > handlicher Griffdurchmesser von nur 50 mm
- > einfache Bedienung durch Tastschaltleiste
- > Schneidkopf aus Leichtmetall
- > stabile Konstruktion mit hochwertigem Motor
- > einfacher Kohlebürsten- und Messerwechsel
- > integrierte Schleifvorrichtung für dauerhaft scharfe Messer
- > hohe Sicherheit durch einstellbaren Fingerschutz und feste Messerabdeckung
- > wartungsfreundlich durch äußere Getriebeschmierung
- > präzise Schnitte durch leichte Führung mittels Gleitfuß (auf Wunsch demontierbar)

FAVORIT-V – die schnelle Starke



- > für schwere Stoffe, Leder und ähnliche Materialien
- > schneller und stärker als FAVORIT bei gleicher Bauweise und Gewicht
- > handlicher Griffdurchmesser von nur 50 mm
- > einfache Bedienung durch Tastschaltleiste
- > Schneidkopf aus Leichtmetall
- > stabile Konstruktion mit hochwertigem Motor
- > einfacher Kohlebürsten- und Messerwechsel
- > integrierte Schleifvorrichtung für dauerhaft scharfe Messer
- > hohe Sicherheit durch einstellbaren Fingerschutz und feste Messerabdeckung
- > wartungsfreundlich durch äußere Getriebeschmierung
- > präzise Schnitte durch leichte Führung mittels Gleitfuß (auf Wunsch demontierbar)

FAVORIT-D – die rasante Luftige



- > für feste Textilien, Leder, Felle und ähnliche Materialien
- > schnellste und stärkste Ausführung im FAVORIT-Sortiment
- > handlicher Griffdurchmesser von nur 32 mm
- > kommt immer dann zum Einsatz, wenn ein Elektromotor unerwünscht ist
- > Schneidkopf aus Leichtmetall
- > stabile Konstruktion mit Hochleistungs-Präzisions-Druckluftmotor
- > flexibler Abluftschlauch mit Geräuschdämpfer
- > einfacher Messerwechsel
- > integrierte Schleifvorrichtung für dauerhaft scharfe Messer
- > hohe Sicherheit durch einstellbaren Fingerschutz und feste Messerabdeckung
- > präzise Schnitte durch leichte Führung mittels Gleitfuß (auf Wunsch demontierbar)

HERKULES-BW – die robuste Kräftige



- > für technische Gewebe, Leder, Filze, Teppiche, Folien und ähnliche Materialien
- > sehr robuste und kräftige Ausführung
- > optimales Leistungsgewicht
- > rastender Ein-/Ausshalter
- > Schneidkopf aus Leichtmetall
- > hohe Sicherheit durch verstellbaren Fingerschutz und transparente Messerabdeckung
- > einfacher Kohlebürsten- und Messerwechsel
- > integrierte Schleifvorrichtung für dauerhaft scharfe Messer
- > extrem langlebiger und hochwertiger Motor
- > eingebauter Motorschutzschalter

HERKULES-BW-D – der Druckluft-Herkules



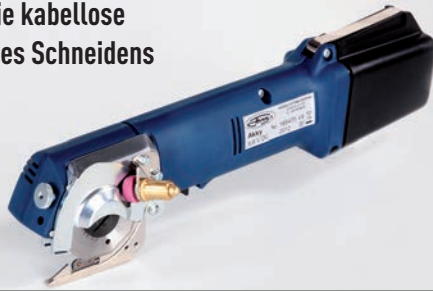
- > für technisches Gewebe, Leder, Filze, Teppiche, Folien und ähnliche Materialien
- > Druckluftschere mit hohem Drehmoment
- > kommt immer dann zum Einsatz, wenn ein Elektromotor unerwünscht ist
- > handlicher Griffdurchmesser von nur 32 mm
- > Schneidkopf aus Leichtmetall
- > präzise Schnitte
- > sehr robuste und stabile Konstruktion mit Hochleistungs-Präzisions-Druckluftmotor
- > flexibler Abluftschlauch mit Geräuschdämpfer
- > Schalthebel
- > regelbare Messerdrehzahl
- > einfacher Messerwechsel
- > integrierte Schleifvorrichtung für dauerhaft scharfe Messer
- > hohe Sicherheit durch einstellbaren Fingerschutz, feste Messerabdeckung und Einschaltsperr

HERKULES-RI – die Unentbehrliche für die Bodenverlegung

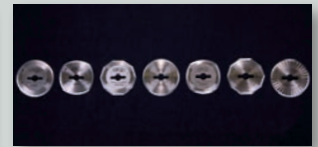


- > für Teppichware und ähnliche textile und synthetische Materialien
- > mit Kufenfuß für aufsteckbare Zusatzgeräte wie Randschneider, Streifenschneider und Schienenführer
- > sehr robuste und kräftige Ausführung
- > präziser Schnitt mit HSS-Zahnkantmesser (ideal für Teppichware)
- > optimales Leistungsgewicht
- > rastender Ein-/Aussschalter
- > Schneidkopf aus Leichtmetall
- > hohe Sicherheit durch verstellbaren Fingerschutz und transparente Messerabdeckung
- > einfacher Kohlebürsten- und Messerwechsel
- > extrem langlebiger und hochwertiger Motor
- > eingebauter Motorschutzschalter

AKKY – die kabellose Freiheit des Schneidens



- > für Textilien, Folien, Leder und Teppichware
- > kabellose Stromversorgung durch 9,6 V-Akku
- > Akkuladung für ca. 300 m Gewebe oder ca. 120 m Teppichware
- > kurze Ladezeit von max. 1 Stunde
- > mit Kufenfuß für aufsteckbare Zusatzgeräte
- > handlicher Griffdurchmesser von nur 60 mm
- > einfacher Messerwechsel
- > integrierte Schleifvorrichtung für dauerhaft scharfe Messer
- > hohe Sicherheit durch verstellbaren Fingerschutz und feste Messerabdeckung
- > präzise Schnitte durch federnde, mit Hartmetall bestückte Gegenschneide



Zubehör & Varianten

- > Messerbefuchtung für Kunststoffschritte
- > spezielle Untermesser mit Gleitfuß, Kugelspitze und Sonderformen
- > Zusatzgeräte für den Kufenfuß
- > Griffverlängerung auf 80 cm (Rapido / Favorit)
- > mit Drehstrommotor als Einbau-Maschine Typ IAG-3-L erhältlich
- > Spezial-Schneidkopf mit Filzöler
- > Rund- oder Rillmesser für PVC, Gummi, etc.

Technische Daten

	CUTTY	RAPIDO	FAVORIT	FAVORIT-V	FAVORIT-D	HERKULES-BW	HERKULES-BW-D	HERKULES-RI	AKKY
Spannung (V)	1 ~ 230	1 ~ 230	1 ~ 230	1 ~ 230	Druckluft	1 ~ 230	Druckluft	1 ~ 230	9,6
Frequenz (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	-	50-60	-	50-60	DC
Leistung (W)	45	40	58	90	185	165	185	165	
Messerdurchmesser (mm)	50	50	50	50	50	60	60	60	60
Messer-Drehzahl (U/min)	2950	1800	2800	3100	4400	1500	1550	1500	1200
Schnittgeschwindigkeit (m/min)	463	283	440	487	691	283	292	283	226
max. Schnitthöhe (mm)	7	5	10	10	10	15	15	15	12
Gewicht (kg)	0,67	0,54	0,8	0,8	0,8	1,15	0,8	1,15	1,2 (inkl. Akku)
Maße ca. (mm)	270 x 50 x 80	225 x 50 x 90	230 x 65 x 75	230 x 65 x 75	245 x 70 x 80	270 x 60 x 80	245 x 70 x 80	270 x 60 x 80	320 x 80 x 80

Alle Angaben gelten für die jeweilige Standard-Ausführung



HOOGS CUTTING SYSTEMS

GmbH & Co. KG

Mögliche Einsatzbereiche

- > Textilindustrie
- > Haus- und Heimtextilien
- > Leder, Pelze und Felle
- > Polster- und Möbelindustrie
- > Teppiche, Wand- und Bodenbeläge
- > Zelte, Planen und Markisen
- > Automotive
- > Umwelt- und Filtertechnik
- > Energietechnik
- > Sicherheitstechnik
- > Luft- und Raumfahrttechnik
- > Landschaftsbau
- > Verpackungsindustrie
- > Werbetechnik
- > verschiedenste Anwendungen im handwerklichen und industriellen Bereich



HOOGS CUTTING SYSTEMS

GmbH & Co. KG

Hohe Straße 89, D-53119 Bonn

Telefon: +49 (0) 228 – 67 00 46 | Telefax: +49 (0) 228 – 67 82 30

E-Mail: info@hoogs.de | www.hoogs.de