

Produktkatalog

Unser Motto lautet:

"Wir sorgen für den richtigen Halt!"



Kabelschutz • Putzpapiere • Cutter Messer u. Zubehör • u. v. m.



Carola Bornemann Befestigungstechnik Stollenstraße 13 • 45966 Gladbeck E-Mail: info@cbbt.de ● Internet: www.cbbt.de

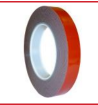




















www.cbbt.de

Wir stellen uns vor ...



Seit über 20 Jahren sind wir ein zuverlässiger Lieferant von Befestigungsartikeln, Markenschleifmitteln, Klebebändern, Folien, Präzisionswerkzeugen und Handkraftwerkzeugen.

Durch kontinuierliche Produkterweiterungen, kurze Lieferzeiten bei gleichbleibender Qualität haben wir uns einen guten Namen in der Branche gemacht.

Zu unserem Kundenkreis zählen Kunden aus den Bereichen Fahrzeugbau, Automobilindustrie, Messebau, Elektroinstallationen, Dachdeckereien, Bauunternehmen, Malerbetrieben etc.

Unser Motto lautet:

Wir sorgen für den richtigen Halt!

INHALTSVERZEICHNIS











Warengruppe	Seite/n
Kabelbinder und Zubehör	1-4
Schrumpfschläuche	5-7
Wellrohre und Flexispiralbänder	8-9
Stoß und Lötverbinder	10-11
Flachstecker, Flachsteckhülsen Kabelschuhe	12-15
Aderendhülsen	16
Klebebänder O O O O	17-19
Putzpapiere und Reinigungstücher	20-22
Arbeitshandschuhe Körsar* KÖRSAR*	23
HSS-GK und HSS-Co5 Spiralbohrer	24-25
Schleifmittel	26-31
Cutter Messer, Ersatzklingen und Bandmaße	32-33
PROJAHN Handkraftwerkzeuge & Präzisionswerkzeuge	34



WarengruppeKabelbinder & Zubehör



Kabelbinder aus Polyamid 6.6

Polyamid Kabelbinder entwickelt für eine einfache Verarbeitung und Montage.

Gute Beständigkeit gegen Öle, Benzin, Wasser, Lösungsmittel u. a.

Material: Polyamid 6.6

Einsatztemperatur: -40°C bis +85°C Entflammbarkeitsklasse: UL 94 V-2

Die Kabelbinder sind RoHS konform.



Art. Nr. KB Natur	Art. Nr. KB Schwarz	Abmessung / mm	VPE / Stück
100001	100029	100 x 2,5	100
100002	100030	140 x 3,6	100
100003	100031	200 x 3,6	100
100004	100032	300 x 3,6	100
100005	100033	370 x 4,8	100
100006	100034	200 x 2,5	100
100007	100035	200 x 4,8	100
100008	100036	300 x 4,8	100
100009	100037	300 x 7,6	100
100010	100038	370 x 7,6	100
100011	100039	533 x 7,6	100
100012	100040	750 x 7,6	100
100013	100041	780 x 9,0	100
100014	100042	430 x 4,8	100
100057	100059	580 x 12,6	100







Bunte Kabelbinder aus Polyamid 6.6

Polyamid Kabelbinder entwickelt für eine einfache Verarbeitung und Montage.

Gute Beständigkeit gegen Öle, Benzin, Wasser, Lösungsmittel u. a.

Material: Polyamid 6.6

Einsatztemperatur: -40°C bis +85°C









Art. Nr.	Farbe	Abmessung / mm	VPE / Stück
115101	Rot	100 x 2,5	100
115102	Blau	100 x 2,5	100
115103	Gelb	100 x 2,5	100
115104	Grün	100 x 2,5	100
115097	Rot	140 x 3,6	100
115098	Blau	140 x 3,6	100
115099	Gelb	140 x 3,6	100
115100	Grün	140 x 3,6	100
115707	Rot	200 x 4,8	100
115708	Blau	200 x 4,8	100
115709	Gelb	200 x 4,8	100
115710	Grün	200 x 4,8	100

Edelstahlkabelbinder Typ 316

Typ 316 mit Kugelverschluß.

Temperaturbereich: -80°C bis +538°C

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar.



Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	VPE / Stück
101156	Typ 316	200 x 4,6	100
101158	Typ 316	360 x 4,6	100



Warengruppe

Kabelbinder & Zubehör



Kabelbinder mit Öse

Werkstoff: PA 6.6

Einsatztemperatur: -40°C und kurzzeitig bis +85°C

Farbe: Natur



Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	VPE / Stück
100229	KB mit Öse	150 x 3,5	100
100230	KB mit Öse	190 x 4,7	100

Kabelbinder mit Steckfuß

Werkstoff: PA 6.6

Einsatztemperatur: -40°C und kurzzeitig bis +85°C

Farbe: Natur



Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	VPE / Stück
100225	KB mit Steckfuß	155 x 3,5	100
100226	KB mit Steckfuß	200 x 4,6	100

Markierungskabelbinder

Werkstoff: PA 6.6

Einsatztemperatur: -40°C und kurzzeitig bis +85°C

Farbe: Natur





M1 M2

Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	VPE / Stück
100265	Markierungsbinder M1	100 x 2,5	100
100266	Markierungsbinder M1	200 x 2,5	100
100267	Markierungsbinder M2	200 x 4,6	100



Warengruppe

Kabelbinder & Zubehör



Chassisbinder

Werkstoff: Polyamid 6.6 Farbe: Schwarz

Temperaturbereich: -40°C bis +85°C Entflammbarkeitslasse: UL 94 V2





Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	VPE / Stück
108288	Chassisbinder	370 x 7,6	100

Zweiweg-Klebesockel

Werkstoff Sockel: ABS Kleber: Kautschuk Basis Träger Schaum: Polyethylen

Art .Nr.100278 und Art. Nr.100280 für max. Kabelbinderbreite bis 3,6 mm geeignet.

Art .Nr.100279 und Art. Nr.100281 für max. Kabelbinderbreite bis 4,8 mm geeignet.





Art. Nr. Natur	Art. Nr. Schwarz	Abmessung / mm	VPE /Stück
100278	100280	19 x 19	100
100279	100281	27 x 27	100

Kabelbinderzange

Kabelbinderzange aus Metall.

Mit einstellbarer Spannkraft und Abschneide Funktion.



Art. Nr.	Bezeichnung	Max. Kabelbinderbreite / mm	VPE / Stück
100623	Kabelbinderzange	4,8	1



Warengruppe Schrumpfschläuche



Schrumpfschlauch - Boxenware - Dünnwandig

Flexibler universell einsetzbarer Schrumpfschlauch.

Ideal zur Isolation, Bündelung, Identifikation und Zugentlastung.

Material: Dünnwandiges, vernetztes Polyolefin.

Betriebstemperatur: -55°C bis +125°C

Schrumpftemperatur: +70°C Schrumpfverhältnis: 2:1

Standard: UL224 VW-1 125°C 600 V

Zulassungen: UL, CSA



2:1

ohne Kleber

Art. Nr.	Abmessung / mm	Meter / Box	VPE
104286	1,2 auf 0,6	15	1 Box
104287	1,6 auf 0,8	15	1 Box
104288	2,4 auf 1,2	15	1 Box
104289	3,2 auf 1,6	15	1 Box
104290	4,8 auf 2,4	12	1 Box
104291	6,4 auf 3,2	12	1 Box
104292	9,5 auf 4,8	8	1 Box
104293	12,7 auf 6,4	8	1 Box
104294	19,0 auf 9,5	5	1 Box
104295	25,4 auf 12,7	5	1 Box

Art. Nr.	Abmessung / mm	Innen Ø vor Schrumpfung / mm	Innen Ø nach Schrumpfung / mm	ca. Wandstärke / mm nach Schrumpfung
104286	1,2 auf 0,6	1,2	0,6	0,30
104287	1,6 auf 0,8	1,6	0,8	0,32
104288	2,4 auf 1,2	2,4	1,2	0,35
104289	3,2 auf 1,6	3,2	1,6	0,40
104290	4,8 auf 2,4	4,8	2,4	0,50
104291	6,4 auf 3,2	6,4	3,2	0,55
104292	9,5 auf 4,8	9,5	4,8	0,60
104293	12,7 auf 6,4	12,7	6,4	0,65
104294	19,0 auf 9,5	19,0	9,5	0,80
104295	25,4 auf 12,7	25,4	12,7	0,90



Warengruppe Schrumpfschläuche



Schrumpfschlauch - Stangenware - Doppelwandig

Doppelwandige, flexible Schrumpfschläuche aus Polyolefin mit Innenkleber.

Der Schrumpfschlauch bietet gute elektrische und mechanische Eigenschaften und eine besondere Abdichtung und Isolation.

- Schrumpfrate 3:1
- Kleberbeschichtetes Polyolefin doppelwandig
- Stangen a 1,22 m
- Flammwidrig
- UV-beständig
- Betriebstemperatur: -55°C bis +125°C
- Nicht Halogenfrei
- Schrumpftemperatur zur vollständigen Schrumpfung: +110°C
- Zulassungen: UL



3:1

mit Kleber

Art. Nr.	Abmessung / mm	Farbe	VPE
100087	3,0 auf 1,0	Schwarz	10 Stangen
100088	4,8 auf 1,5	Schwarz	10 Stangen
100089	6,0 auf 2,0	Schwarz	10 Stangen
100090	9,0 auf 3,0	Schwarz	10 Stangen
100091	12,0 auf 4,0	Schwarz	10 Stangen
100092	19,0 auf 6,0	Schwarz	5 Stangen
100093	24,0 auf 8,0	Schwarz	5 Stangen
100094	40,0 auf 13,0	Schwarz	5 Stangen

Art. Nr.	Abmessung / mm	Innen Ø vor Schrumpfung / mm	Innen Ø nach Schrumpfung / mm	Wandstärke / mm nach Schrumpfung
100087	3,0 auf 1,0	3,0	1,0	1,00
100088	4,8 auf 1,5	4,8	1,5	1,00
100089	6,0 auf 2,0	6,0	2,0	1,00
100090	9,0 auf 3,0	9,0	3,0	1,40
100091	12,0 auf 4,0	12,0	4,0	1,60
100092	19,0 auf 6,0	19,0	6,0	2,15
100093	24,0 auf 8,0	24,0	8,0	2,40
100094	40,0 auf 13,0	40,0	13,0	2,40



Warengruppe Schrumpfschläuche



Schrumpfschlauch - Stangenware - Mittelwandig

Der Schrumpfschlauch bietet gute elektrische und mechanische Eigenschaften und ist ideal für Niederspannungsanwendungen.

Guter Schutz gegen Umwelteinflüsse.

UV-Beständig

Betriebstemperatur: -55°C bis +110°C

Schrumpftemperatur zur vollständigen Schrumpfung: +120°C

Stangen a 1 Meter



Mit Kleber

Art. Nr.	Abmessung / mm	Farbe	VPE
101475	12,0 auf 3,0	Schwarz	10 Stangen
101476	22,0 auf 6,0	Schwarz	10 Stangen
101477	28,0 auf 6,0	Schwarz	10 Stangen
101478	33,0 auf 8,0	Schwarz	10 Stangen
101480	40,0 auf 12,0	Schwarz	10 Stangen
	Weitere Abmessungen au	f Anfrage lieferbar!	

Art. Nr.	Abmessung / mm	Innen Ø vor Schrumpfung / mm	Innen Ø nach Schrumpfung / mm	Wandstärke / mm nach Schrumpfung
101475	12,0 auf 3,0	12,0	3,0	2,0
101476	22,0 auf 6,0	22,0	6,0	2,4
101477	28,0 auf 6,0	28,0	6,0	2,5
101478	33,0 auf 8,0	33,0	8,0	2,5
101480	40,0 auf 12,0	40,0	12,0	2,5







Wellrohre aus PP - UV Beständig

Wellrohre aus Polypropylen mit sehr guter thermischer und chemischer Beständigkeit.

Einsatztemperatur: -40°C bis +130°C

Farbe: Schwarz

Brennbarkeit: nach FMVSS 302



Art. Nr. ungeschlitzt	Art. Nr. geschlitzt	NW	Ø Innen / mm	Ø Außen / mm	Außenwelle in mm	Wandstärke in mm	VPE / Meter
116233	116253	7,5	7,1	10,0	1,8	0,15	100
116234	116254	8,5	8,4	11,7	1,5	0,20	100
116236	116256	10	9,9	13,0	1,8	0,25	100
116238	116258	12	12,2	15,7	2,2	0,30	100
116239	116259	13	12,7	15,8	1,8	0,30	100
116240	116260	14	14,2	18,2	2,3	0,30	100
116241	116261	17	16,6	21,2	2,3	0,30	100
116244	116264	22	21,3	25,4	2,2	0,40	100
116247	116267	29	29,0	34,5	2,3	0,40	50

Eigenschaft	Aktuelle Werte	Testmethode
Einsatztemperatur	-40°C bis +130°C	
Kurzzeitige Einsatztemperatur	+150°C	
Reißdehnung	> 300%	DIN 53455
Streckspannung	15 - 20 MPa	DIN 53455
Schlagfestigkeit	ohne Bruch	DIN 53453
Kerbschlagfestigkeit	ohne Bruch	DIN 53453
Feuchtigkeitsaufnahme	< 0,1%	
Entflammbarkeit	v<75 mm / m	FMVSS 302
UV-Beständigkeit	ja	







Wellrohre aus PA

Wellrohre aus Polyamid auf Anfrage lieferbar.

Gerne übersenden wir Ihnen bei Interesse die genauen technischen Daten.



Flexispiralbänder

Zum Bündeln von Kabeln und Leitungen, sowie ein Schutz gegen mechanische Beanspruchungen.

Werkstoff: Polyethylen

Einsatztemperatur: -50° C bis kurzzeitig +85° C.

Gute Beständigkeit gegen Alkalien, schwache Säuren und organische Lösungen.

Farbe: Schwarz

In Farbe Natur auf Anfrage lieferbar.



Art. Nr.	Innen Ø / mm	Bündelungsbereich Ø ca. / mm	Wandstärke / mm	VPE / Meter
100211	2,3	3 - 15	0,6	50
100212	3,7	4 - 20	0,65	25
100213	6,5	7 - 40	0,75	25
100214	8,2	9 - 50	0,85	25
100215	10	11 - 70	1,0	25
100216	12	13 - 80	1,0	20
100217	17,6	18 - 120	1,2	25





Stoß- und Lötverbinder



Isolierte Stoßverbinder

Werkstoff: E-CU galvanisch verzinnt.

Isolation: PVC





Art. Nr.	mm²	Farbe	VPE / Stück
100564	0,5-1,5	Rot	100
100565	1,5-2,5	Blau	100
100566	4-6	Gelb	100

Stoßverbinder mit Schrumpfschlauchisolation

Aus Polyolefin mit Innenkleber. Werkstoff: E-CU galvanisch verzinnt. Maximale Betriebstemperatur: +125°C Max. elektrische Belastung: 600 Volt





Optik: "milchig"

Art. Nr.	mm²	Farbe	VPE / Stück
111571	0,2-0,5	Transparent	100
100567	0,5-1,5	Rot	100
100568	1,5-2,5	Blau	100
100569	4-6	Gelb	100



Warengruppe

Stoß- und Lötverbinder



Stoßverbinder mit Schrumpfschlauchisolation

Material: Kupfer verzinnt

Isolationsmaterial: Polyamid mit Kleberbeschichtung

Schrumpftemperatur: +60°C bis +100°C Betriebstemperatur: -55°C bis +125°C Max. elektrische Belastung: 600 Volt



Optik: "klar"

Art. Nr.	mm²	Farbe	VPE / Stück
116422	0,5-1,5	Rot	100
116423	1,5-2,5	Blau	100
116424	4-6	Gelb	100

Lötverbinder

Transparenter Schrumpfschlauch mit farbigen Dichtungsringen und Lötzinn.

Betriebstemperatur: -55°C bis +125°C

Für perfekte Anschlüsse an abgeschirmten Leitungen und für die Verbindung von Litzen und Kabeln.

Isolierung, Abdichtung und Zugentlastung in nur einem Arbeitsschritt.



Art. Nr.	Ø mm / Länge mm	Farbe	VPE / Stück
115050	1,7 / 26	Weiß	100
115051	2,7 / 40	Rot	100
115052	4,5 / 40	Blau	100
115053	6,8 / 40	Gelb	100



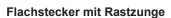
Flachstecker & Hülsen



Unisolierte Flachstecker ohne und mit Rastzunge

Flachstecker ohne Rastzunge

DIN 46248 DIN 46343 und ähnlich Werkstoff: Messing galv. verzinnt



DIN 46343 und ähnlich

Werkstoff: Messing, galv. verzinnt







ohne Rastzunge

mit Rastzunge

Art. Nr.	mm²	Abmessung / mm	Ausführung	VPE / Stück
100608	0,5-1,5	6,3 x 0,8	ohne Rastzunge	100
100609	0,5-1,5	6,3 x 0,8	mit Rastzunge	100
100610	1,5-2,5	6,3 x 0,8	ohne Rastzunge	100
100611	1,5-2,5	6,3 x 0,8	mit Rastzunge	100
100612	4-6	6,3 x 0,8	ohne Rastzunge	100
100613	4-6	6,3 x 0,8	mit Rastzunge	100

Unisolierte Flachsteckhülsen ohne und mit Rastzunge

Flachsteckhülsen ohne Rastzunge

DIN 46247, DIN 46330 Teil 2 und ähnlich Werkstoff: Messing galv. verzinnt

Flachsteckhülsen mit Rastzunge

DIN 46340 Teil 1 bis 4 und ähnlich Werkstoff: Messing, galv. verzinnt



ohne Rastzunge

mit Rastzunge

Art Nr.	mm²	Abmessung / mm	Ausführung	VPE / Stück
100581	0,5-1,5	6,3 x 0,8	ohne Rastzunge	100
100582	0,5-1,5	6,3 x 0,8	mit Rastzunge	100
100585	1,5-2,5	6,3 x 0,8	ohne Rastzunge	100
100586	1,5-2,5	6,3 x 0,8	mit Rastzunge	100
100587	4-6	6,3 x 0,8	ohne Rastzunge	100
100588	4-6	6,3 x 0,8	mit Rastzunge	100



Flachstecker & Hülsen



Isolierte Flachstecker

Werkstoff: Messing galvanisch verzinnt Isolation: PVC mit Isolationscrimp





Art. Nr.	mm²	Abmessung / mm	Farbe	VPE / Stück
100327	0,5-1,5	6,3 x 0,8	Rot	100
100329	1,5-2,5	6,3 x 0,8	Blau	100
100330	4-6	6,3 x 0,8	Gelb	100

Teilisolierte Flachsteckhülsen

DIN 46245 und ähnlich

Werkstoff: Messing galvanisch verzinnt Isolation: PVC mit Isolationscrimp





Art. Nr.	mm²	Abmessung / mm	Farbe	VPE / Stück
100333	0,5-1,5	6,3 x 0,8	Rot	100
100335	1,5-2,5	6,3 x 0,8	Blau	100
100336	4-6	6,3 x 0,8	Gelb	100

Vollisolierte Flachsteckhülsen

Werkstoff: Messing galvanisch verzinnt Isolation: PVC mit Isolationscrimp





Art. Nr.	mm²	Abmessung / mm	Farbe	VPE / Stück
100341	0,5-1,5	6,3 x 0,8	Rot	100
100346	1,5-2,5	6,3 x 0,8	Blau	100
100349	4-6	6,3 x 0,8	Gelb	100



Rundstecker & Hülsen



Isolierte Rundstecker

Werkstoff: Messing und E-CU

Galvanisch verzinnt

Isolation: PVC, mit Isolationscrimp.



Art. Nr.	mm²	Für Stecker Ø	Farbe	VPE / Stück
100556	0,5-1,5	4	Rot	100
100557	1,5-2,5	4	Blau	100
100558	1,5-2,5	5	Blau	100
100559	4-6	5	Gelb	100

Isolierte Rundsteckhülsen

Werkstoff: Messing und E-CU

Galvanisch verzinnt

Isolation: PVC, mit Isolationscrimp.



Art. Nr.	mm²	Für Stecker Ø	Farbe	VPE / Stück
100560	0,5-1,5	4	Rot	100
100561	1,5-2,5	4	Blau	100
100562	1,5-2,5	5	Blau	100
100563	4-6	5	Gelb	100

Abzweigklemmverbinder

Werkstoff: Messing galvanisch verzinnt

Isolation: PP



Art. Nr.	mm²	Farbe	VPE / Stück
101136	0,5-1,5	Rot	100
101137	1,5-2,5	Blau	100
101138	2,5-4	Gelb	100



WarengruppeKabelschuhe



Isolierte Ringkabelschuhe

Quetschkabelschuhe DIN 46237 und ähnlich Werkstoff: E-Cu galvanisch verzinnt

Isolation: PA easy entry





Art. Nr.	Farbe	mm²	Nenngröße	VPE / Stück
100408	Rot	0,5-1,5	M4	100
100409	Rot	0,5-1,5	M5	100
100410	Rot	0,5-1,5	M6	100
100 411	Rot	0,5-1,5	M8	100
100412	Rot	0,5-1,5	M10	100
100415	Blau	1,5-2,5	M4	100
100416	Blau	1,5-2,5	M5	100
100417	Blau	1,5-2,5	M6	100
100418	Blau	1,5-2,5	M8	100
100419	Blau	1,5-2,5	M10	100
100420	Blau	1,5-2,5	M12	100
100423	Gelb	2,5-6,0	M4	100
100424	Gelb	2,5-6,0	M5	100
100425	Gelb	2,5-6,0	M6	100
100426	Gelb	2,5-6,0	M8	100
100427	Gelb	2,5-6,0	M10	100
100428	Gelb	2,5-6,0	M12	100



Warengruppe Aderendhülsen



Isolierte Aderendhülsen

Isolierte Aderendhülsen - mit Kunststoffkragen Nach DIN 46228 Teil 4 und ähnlich Temperaturbeständig bis +105 °C

Werkstoff: E-CU verzinnt

L1: Gesamtlänge - L2: Schaftlänge



Art. Nr.	Farbe	mm²	Länge L1 / mm	Länge L2 / mm	VPE / Stück
100133	Weiß	0,5 N	14	8	500
100134	Grau	0,75 N	14	8	500
100135	Rot	1,0 N	14	8	500
100136	Schwarz	1,5 N	14	8	500
100137	Blau	2,5 N	15	8	500
100138	Grau	4,0 N	17	10	500
100139	Gelb	6,0 N	20	12	100
100140	Rot	10,0 N	22	12	100
100141	Blau	16,0 N	24	12	100
100142	Gelb	25,0 N	28	16	50
100143	Rot	35,0 N	30	16	50
100144	Blau	50,0 N	36	20	50

Zwillingsaderendhülsen

Geeignet für 2 Leiter.

Temperaturbeständig bis +105 °C Werkstoff: E-CU verzinnt

L1: Gesamtlänge - L2: Schaftlänge



Art. Nr.	Farbe	mm²	Länge L1 / mm	Länge L2 / mm	VPE / Stück
100159	Weiß	2 x 0,50 N	14,5	8	500
100160	Grau	2 x 0,75 N	14,7	8	500
100161	Rot	2 x 1,00 N	15,1	8	500
100162	Schwarz	2 x 1,50 N	15,5	8	500
100163	Blau	2 x 2,50 N	18,5	10	250
100164	Grau	2 x 4,00 N	23,1	12	100
100165	Gelb	2 x 6,00 N	26,1	14	100
100166	Rot	2 x 10,00 N	26,6	14	100
100167	Blau	2 x 16,00 N	31,3	14	100



Warengruppe





Doppelseitiges Spiegelklebeband 866

Doppelseitiges Schaumstoffklebeband zum dauerhaften Befestigen unterschiedlichster Materialien auf glatten und rauen Oberflächen.

Die Kombination aus Reinacrylathaftkleber und kompressiblem Polyethylenträgerschaum bietet ein Höchstmaß an Alterungs-, UV- und Weichmacherbeständigkeit sowie Resistenz gegen übliche Einflüsse von Chemikalien, Lösemitteln und Außenbewitterung.

Einsatzgebiete:

- Montage von Spiegeln (Möbelindustrie, Sanitärbereich)
- Außenhautbefestigung von LKW-Kofferaufbauten
- Verklebungen im Messe- und Ladenbau
- Verklebung von Haken, Haltern, Dispensern
- Befestigung von Displays, Produktmustern



Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung	VPE / Rollen
114916	Spiegelklebeband 866	19 mm x 5 m	1
115121	Spiegelklebeband 866	19 mm x 25 m	1

Doppelseitiges Hochleistungsklebeband AFTC Silver Tape AM 9408

Doppelseitige, druckempfindliche Acrylat- Hochleistungs-Klebebänder, die speziell für die Verklebung von Stahl, Aluminium und bestimmte Arten von Kunststoffen im modernen Fahrzeugbau ausgelegt sind.

Verkleben von Emblemen, Säulenverkleidungen, Rammschutzleisten, Dachleisten, Zier- und Chromleisten, Spoiler, Schweller, Anbauteile sowie verschiedenste konfektionierte Teile.



Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung	VPE / Rollen
112078	AFTC AM 9408	15 mm x 33 m	1

Betrifft alle Klebebänder und Klebeprodukte:

Aufgrund unterschiedlicher Materialien, sowie äußerer Einflüsse sind vom Verarbeiter stets Eigenversuche vor Ort durchzuführen.



Warengruppe Klebehänder







INDASA Masking Tape - Hochwertiges Kreppklebeband

Hochwertiges Kreppklebeband

- Exzellente Klebeigenschaften
- 80° C Temperaturbeständig
- Auch für schwierige Anwendungen geeignet
- Sehr gute Entfernbarkeit





Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung	VPE / Rollen
111403	Masking Tape - MTE	18 mm x 50 m	48
111404	Masking Tape - MTE	24 mm x 50 m	36
111405	Masking Tape - MTE	30 mm x 50 m	32
111407	Masking Tape - MTE	48 mm x 50 m	20

Washi Tapes - Hochwertiges Abdeckband

Hochwertiges Profi Abdeckband das mit einem Acrylatkleber beschichtet ist.

Das Washi Tape ist besonders dünn, anschmiegsam, flexibel und reißfest.

Es lässt sich leicht von den meisten Untergründen entfernen.

Durch das Spezialpapier unterläuft keine Farbe und man erhält saubere, scharfe Farbkanten.

Einsatzbereich:

Für Maler- und Lackierarbeiten im Innen und Außenbereich.



Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung	VPE / Rollen
115546	Washi Tape	19 mm x 50 m	48
115547	Washi Tape	25 mm x 50 m	36
115548	Washi Tape	30 mm x 50 m	32
115550	Washi Tape	50 mm x 50 m	24

Betrifft alle Klebebänder und Klebeprodukte:

Aufgrund unterschiedlicher Materialien, sowie äußerer Einflüsse sind vom Verarbeiter stets Eigenversuche vor Ort durchzuführen.



Warengruppe





Hochwertige Gewebebänder

Hochwertiges PE beschichtetes Gewebeband

Klebkraft auf Stahl: 3,9 N/cm Klebstoff: Naturkautschuk Dehnung bei Bruch: 12 % Gesamtdicke: 260 my

Temperaturbeständigkeit: bis 40° C

Kerndurchmesser: 76 mm

Gute Wiederaufnahme von den meisten Untergründen.



Gesamtdicke: 260 µ

Art. Nr.	Farbe	Abmessung	VPE / Rollen
116909	Schwarz	50 mm x 50 m	1
116910	Weiß	50 mm x 50 m	1
116911	Silber	50 mm x 50 m	1

VDE Isolierband

Isolierband mit VDE Zulassung.

0,15 mm dickes selbstverlöschendes Premium - Weich PVC Isolierband für den Elektrobereich.

Internationale Zulassungen:

IMQ und VDE-Zulassungszertifikate nach IEC 60454-3-1.



Art. Nr.	Farbe	Abmessung	VPE / Rollen
111700	Schwarz	15 mm x 10 m	10
V	Veitere Farben und Abmessu	ngen auf Anfrage lieferbar!	

Betrifft alle Klebebänder und Klebeprodukte:

Aufgrund unterschiedlicher Materialien, sowie äußerer Einflüsse sind vom Verarbeiter stets Eigenversuche vor Ort durchzuführen.



Warengruppe Putztücher/Rollen



Putzpapierrollen Blau

Putzpapier Blau Material: 100% Zellstoff 2-lagig, ca. 500 Blatt pro Rolle

- saugstark
- widerstandsfähig
- nassfest



Art. Nr.	Farbe	Abmessung	VPE / Rollen
117543	Blau	35 x 36,5 cm	2

Putzpapierrollen Weiss

Putzpapier Weiss Material: 100% Zellstoff 2-lagig, ca. 800 Blatt pro Rolle

- Gute Flüssigkeitsaufnahme!



Art. Nr.	Farbe	Abmessung	VPE / Rollen
117839	Weiss	26 x 35 cm	2



Warengruppe Putztücher/Rollen



Profi Mikrofasertücher

Robuste und langlebige Profi Mikrofasertücher Mit hoher Wasseraufnahme.

Aus 80% Polyester und 20% Polyamid.

Bis zu 150 Mal waschbar (60°C)

Grammatur: 300 GSM

Standardfarbe: Blau

Weitere Farben schnell lieferbar!



Art. Nr.	Farbe	Abmessung	VPE / Tücher
118242	Blau	40 x 40 cm	10

ST-949 Glaspoliertücher Semy Top

ST-949 - Semy Top Universal- Glaspolier & Bodentuch

Farbe Blau - Abmessung 50 x 60 cm

Aus 80% Polyester und 20% Polyamid.

Waschbar bis max. 90°C

Nur mit niedriger Temperatur trocknen.





Art. Nr.	Farbe	Abmessung	VPE / Tücher
113793	Blau	50 x 60 cm	20

Betrifft alle Putztücher:

Die Toleranz auf allen angegebenen Abmessungen und Gewichten beträgt +/-5%



Warengruppe Putztücher/Rollen



Mehrzwecktücher Semy Classic und Semy Soft

ST- 88202 - Semy Classic Mehrzweck Putztuch Mischstruktur aus Viskose und Polyesterfasern. Nass und trocken reißfest, hohe Saugfähigkeit, entfernt Schmutz, staub— und fusselarm, weich, kratzfrei, ohne Silikone.

ST- 88201 - Semy Soft Mehrzweck Putztuch Mischstruktur aus Viskose und Polyesterfasern. Reißfest, hohe Saugfähigkeit, entfernt Schmutz, staub und fusselarm, weich, kratzfrei, ohne Silikone.



Art. Nr.	Bezeichnung - Farbe	Abmessung	VPE / Tücher
113795	ST-88202 Weiß	32 x 38 cm	100
113796	ST-88201 Weiß	32 x 38 cm	100

Betrifft alle Mehrzwecktücher:

Die Toleranz auf allen angegebenen Abmessungen und Gewichten beträgt +/-5%

Müllsäcke "Stabile Ausführung"

LDPE Müllsacke ca. 120 Liter Stabile Ausführung

Das es sich um ein Regenerat Artikel handelt, kann die Farbe der Müllsäcke je nach Charge variieren.



Art. Nr.	Farbe	Abmessung	VPE / Rollen
118112	Blau	0,7 x 1,1 m	8 Rollen a 25 Stück



Warengruppe





Arbeitshandschuhe Korsar Kori - Light Blue

Material: Nylon mit PU-Beschichtung

Norm: EN 388 (Kat. II)

Besonderheiten:

Teilbeschichtet, atmungsaktiv.

Für feine Montage-, Sortier- und Lagerarbeiten.



Art. Nr.	Farbe	Größe/n	VPE / Paar
113260	Blau	7-11	12

Arbeitshandschuhe Korsar Kori - Grip Next

Material: Nylon mit Latexbeschichtung

Norm: EN 388 (Kat. II)

Besonderheiten:

Teilbeschichtet, sehr gute Passform, schrumpfgeraut, exzellenter Nass- und Trockengriff.



Art. Nr.	Farbe	Größe/n	VPE / Paar
113229	Grau-Schwarz	7-11	12

Arbeitshandschuhe Korsar Kori - Red

Material: Nylon mit Nitrilbeschichtung

Norm: EN 388 (Kat. II)

Besonderheiten:

Teilbeschichtet, atmungsaktiv, sehr gute Passform, Hervorragendes Tastgefühl, durch innovative Nitrilbeschichtung extrem rutschhemmende und griffsichere Eigenschaften, extra langer Strickbund.



Art. Nr.	Farbe	Größe/n	VPE / Paar
113220	Rot-Schwarz	7-11	12



Warengruppe HSS-GK Spiralbohrer



PTG - HSS-GK RATIOLINE® Spiralbohrer DIN 338



Art. Nr.	Ø Bohrer mm	Gesamtlänge / Arbeitslänge mm	VPE Einheit in Stück		
113452	1,0	34/12	10		
113457	1,5	40/18	10		
113462	2,0	49/24	10		
113467	2,5	57/30	10		
113472	3,0	61/33	10		
113475	3,3	65/36	10		
113477	3,5	70/39	10		
113482	4,0	75/43	10		
113484	4,2	75/43	10		
113487	4,5	80/47	10		
113492	5,0	86/52	10		
113497	5,5	93/57	10		
113502	6,0	93/57	10		
113507	6,5	101/63	10		
113510	6,8	109/69	10		
113512	7,0	109/69	10		
113517	7,5	109/69	10		
113522	8,0	117/75	10		
113527	8,5	117/75	10		
113532	9,0	125/81	10		
113537	9,5	125/81	10		
113542	10,0	133/87	10		
113544	10,2	133/87	10		
113547	10,5	133/87	10		
113552	11,0	142/94	5		
113554	11,5	142/94	5		
113556	12,0	151/101	5		
113558	12,5	151/101	5		
113560	13,0	151/101	5		
	Bohrer v	erpackt im Quadropa	ıck		

HSS-GK Spiralbohrer Typ N, rechts

Ausspitzung: ab Ø 3,0 mm Kreuzanschliff

Spitzenwinkel: 118° Oberfläche: blank

Einsatzbereich:

Standardbohrer zum Bohren von Stahl und Stahlguss legiert und unlegiert, Grauguss, Temperguss, Sphäroguss, Sintereisen, Neusilber und Graphit.

Art. Nr.	Artikelbeschreibung
113732	HSS-GK 19 tlg. Rose Kunststoffkassette 1,0-10,0 x 0,5 mm stg.
114001	HSS-GK 25 tlg. Rose Kunststoffkassette 1,0-13,0 x 0,5 mm stg.
117014	HSS-GK Spiralbohrer im Kunststoffmagazin 70 teilig - Farbe: Blau -Transparent 1-5 mm x 0,5 mm / je 5 Spiralbohrer 5,5-7,5 mm x 0,5 mm / je 3 Spiralbohrer 8,0-10 mm / je 2 Spiralbohrer
117015	HSS-GK Spiralbohrer im Kunststoffmagazin Farbe: Blau -Transparent 170 teilig - 1-10,0 mm x 0,5 mm stg. Je 10 Spiralbohrer 1,0-8,0 x 0,5 mm stg. Je 5 Spiralbohrer 8,5-10,0 x 0,5 mm stg.







Warengruppe HSS-Co5 Spiralbohrer



PTG - HSS-Co5 PROFILINE® ECOTEC Spiralbohrer DIN 338



Art. Nr.	Ø Bohrer	Gesamtlänge /	VPE Einheit	
AIG. NI.	mm	Arbeitslänge mm	in Stück	
115364	1,0	34/12	10	
115369	1,5	40/18	10	
115374	2,0	49/24	10	
115379	2,5	57/30	10	
115384	3,0	61/33	10	
115387	3,3	65/36	10	
115389	3,5	70/39	10	
115394	4,0	75/43	10	
115396	4,2	75/43	10	
115399	4,5	80/47	10	
115404	5,0	86/52	10	
115409	5,5	93/57	10	
115414	6,0	93/57	10	
115419	6,5	101/63	10	
115422	6,8	109/69	10	
115424	7,0	109/69	10	
115429	7,5	109/69	10	
115434	8,0	117/75	10	
115439	8,5	117/75	10	
115444	9,0	125/81	10	
115449	9,5	125/81	10	
115454	10,0	133/87	10	
115455	10,2	133/87	10	
115456	10,5	133/87	10	
115457	11,0	142/94	5	
115458	11,5	142/94	5	
115459	12,0	151/101	5	
115460	12,5	151/101	5	
115461	13,0	151/101	5	
Bohrer verpackt im Quadropack				

HSS-Co5 Spiralbohrer Typ N, rechts

Ausspitzung: ab Ø 3,0 mm Kreuzanschliff

Spitzenwinkel: 130° Oberfläche: blank

Einsatzbereich:

Spiralbohrer mit ausgeprägter Wärmebeständigkeit. Zum Bohren von legierten und unlegierten Stählen und Gussarten mit Festigkeiten über 800 N/ mm², insbesondere Warm- und Kaltarbeitsstähle, Wälzlagerstähle, hochlegierte Stähle sowie Vergütungs- und Einsatzstähle.

Art. Nr.	Artikelbeschreibung
116294	HSS-Co5 19 tlg. Rose Kunststoffkassette 1,0-10,0 x 0,5 mm stg.
116507	HSS-Co5 25 tlg. Rose Kunststoffkassette 1,0-13,0 x 0,5 mm stg.
117013	HSS-Co5 Spiralbohrer im Kunststoffmagazin 70 teilig - Farbe: Blau -Transparent 1-5 mm x 0,5 mm / je 5 Spiralbohrer 5,5-7,5 mm x 0,5 mm / je 3 Spiralbohrer 8,0-10 mm / je 2 Spiralbohrer
116506	HSS-Co5 Spiralbohrer im Kunststoffmagazin Farbe: Blau -Transparent 170 teilig - 1-10,0 mm x 0,5 mm stg. Je 10 Spiralbohrer 1,0-8,0 x 0,5 mm stg. Je 5 Spiralbohrer 8 5-10 0 x 0.5 mm stg









NORTON VULCAN INOX Trennscheibe

Eigenschaften

- Für Edelstahl
- Eisen-, schwefel- und chlorfrei
- Scharfes Aluminiumoxidkorn

Vorteile

- Schnelles und anwenderfreundliches Trennen und Schleifen
- Keine Verunreinigung auf Edelstahl
- Längere Standzeit und höherer Materialabtrag





Art. Nr.	Mat. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	Form	VPE /Stück
115906	66252833400	A 60 T	115 x 1,0	GER	25
115797	66252833402	A 60 T	125 x 1,0	GER	25

Eisenblätter - Fächerscheibe Trimfix® Hellfire®

Eisenblätter - Trimfix® Hellfire®

- Hohe Zeitersparnis dank hochaggressivem Keramik-Hybrid Schleifgewebe
- Multifunktionsfächerschleifscheibe für alle Metalle
- Abtrag wie Korn 40, Schliffbild wie Korn 60
- Trimmt sich leicht beim Schleifen
- Extrem kühles Schleifverhalten
- Keine Anlauffarben mehr
- Viskoelastischer Trägerteller für optimierte Werkstückanpassung
- Leicht angewinkelt (5° Winkel)
- TOP-Qualität Made in Germany
- Vibrationsgedämpfter, wärme- und geräuschabsorbierender Trägerteller aus Naturfaser







Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	Korn	VPE /Stück
113329	Trimfix® Hellfire®	115 x 22,23	40/60	40
113330	Trimfix® Hellfire®	125 x 22,23	40/60	40

Bitte beachten Sie unbedingt die Sicherheitspiktogramme auf den Trenn-, Schrupp- und Fächerscheiben!







SONNENFLEX Silverstar INOX Trennscheibe

"Silverstar" INOX Trennscheibe

Für die Verarbeitung von rostfreiem Stahl. Eisen und sulfatfrei.

Trennfreudig, bei hoher Standzeit.





Art. Nr.	Mat. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	Form	VPE /Stück
106015	19310	AS 60 PBF	115 x 1,0	GER	50
106016	19311	AS 60 PBF	125 x 1,0	GER	50
106017	19321	AS 40 PBF	180 x 1,6	GER	25
106018	19322	AS 40 PBF	230 x 1,9	GER	25

SONNENFLEX Silverstar Stahl Trennscheibe

"Silverstar" Stahl Trennscheibe

Einsatzbereich: Stahl, Guss

Sehr schnell trennend bei hoher Standzeit.

Trockenschnitt







Art. Nr.	Mat. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	Form	VPE /Stück
103172	00207	AS 36 RBF	115 x 2,5	GEK	25
103173	00209	AS 36 RBF	125 x 2,5	GEK	25
103175	00196	AS 36 RBF	180 x 3,0	GER	25
103177	00200	AS 36 RBF	230 x 3,0	GER	25

Bitte beachten Sie unbedingt die Sicherheitspiktogramme auf den Trenn-, Schrupp- und Fächerscheiben!

GEK: Gekröpft GER: Gerade GEW: Gewölbt







SONNENFLEX Silverstar Schruppscheibe Stahl

"Silverstar" Schruppscheibe

Stahlbearbeitung allgemein, Schweißnähte. Mittelhart, schnell schleifend bei guter Standzeit.







Art. Nr.	Mat. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	Form	VPE /Stück
103132	00160	AS 24 PBF	115 x 6,0	GEK	10
103134	00161	AS 24 PBF	125 x 6,0	GEK	10
103140	00112	AS 24 PBF	180 x 6,0	GEK	10
103144	00116	AS 24 PBF	230 x 6,0	GEK	10
103145	00117	AS 24 PBF	230 x 8,0	GEK	10

SONNENFLEX Silverstar Fächerscheiben

"Silverstar" Fächerschleifscheiben mit Zirkonkorund

Hochwertige Fächerschleifscheibe für den universellen Einsatz. Hohe Standzeit, für Edelstahl und Metall.

Form: Gewölbt





Art. Nr.	Mat. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	Korngröße	VPE /Stück
110122	96252	Fächerschleifscheiben	115 x 22,23	40	10
110123	96254	Fächerschleifscheiben	115 x 22,23	60	10
110124	96255	Fächerschleifscheiben	115 x 22,23	80	10
110125	96260	Fächerschleifscheiben	125 x 22,23	40	10
110126	96261	Fächerschleifscheiben	125 x 22,23	60	10
110127	96262	Fächerschleifscheiben	125 x 22,23	80	10

Bitte beachten Sie unbedingt die Sicherheitspiktogramme auf den Trenn-, Schrupp- und Fächerscheiben!

GEK: Gekröpft GER: Gerade GEW: Gewölbt







INDASA Klettscheiben 15 H "White Line"

15 H - 15 er Lochung Durch die 15er Lochung können diese Scheiben auf 6er und 9er Lochtellern verwendet werden!

Anwendung: Trockenschliff

Für Holz, Farben und Lacke Eine hohe Schleifleistung und schnelle Schleifergebnisse (Agressivität) kennzeichnen diese Qualität.

Die hohe Produktivität, Effizienz sowie Standzeit bieten ein überragendes Preis/Leistungsverhältnis.





Bezeichnung / Korn	Durchmesser / mm	VPE / Stück
Klettscheiben P40	D150	50
Klettscheiben P60	D150	50
Klettscheiben P80	D150	50
Klettscheiben P100	D150	50
Klettscheiben P120	D150	50
Klettscheiben P150	D150	50
Klettscheiben P180	D150	50
Klettscheiben P220	D150	50
Klettscheiben P240	D150	50
Klettscheiben P280	D150	50
Klettscheiben P320	D150	50
Klettscheiben P360	D150	50
Klettscheiben P400	D150	50
Klettscheiben P500	D150	50
Klettscheiben P600	D150	50
	Klettscheiben P40 Klettscheiben P60 Klettscheiben P80 Klettscheiben P100 Klettscheiben P120 Klettscheiben P150 Klettscheiben P180 Klettscheiben P220 Klettscheiben P220 Klettscheiben P240 Klettscheiben P280 Klettscheiben P360 Klettscheiben P360 Klettscheiben P400 Klettscheiben P500	Klettscheiben P40 D150 Klettscheiben P60 D150 Klettscheiben P80 D150 Klettscheiben P100 D150 Klettscheiben P120 D150 Klettscheiben P150 D150 Klettscheiben P180 D150 Klettscheiben P220 D150 Klettscheiben P240 D150 Klettscheiben P280 D150 Klettscheiben P320 D150 Klettscheiben P360 D150 Klettscheiben P400 D150 Klettscheiben P500 D150









INDASA Schleifpapier "White Line" - Rollenware

Anwendung: Trockenschliff Für Holz, Farben und Lacke.

Eine hohe Schleifleistung und schnelle Schleifergebnisse kennzeichnen diese Qualität.

Die hohe Produktivität, Effizienz sowie Standzeit bieten ein überragendes Preis / Leistungsverhältnis.





Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	VPE / Rolle
111389	Schleifpapier Korn P40	115 x 50	1
111390	Schleifpapier Korn P60	115 x 50	1
111391	Schleifpapier Korn P80	115 x 50	1
111392	Schleifpapier Korn P100	115 x 50	1
111393	Schleifpapier Korn P120	115 x 50	1
111394	Schleifpapier Korn P150	115 x 50	1
111395	Schleifpapier Korn P180	115 x 50	1
111396	Schleifpapier Korn P220	115 x 50	1
111397	Schleifpapier Korn P240	115 x 50	1
111398	Schleifpapier Korn P280	115 x 50	1
111399	Schleifpapier Korn P320	115 x 50	1
111400	Schleifpapier Korn P360	115 x 50	1
111401	Schleifpapier Korn P400	115 x 50	1
111402	Schleifpapier Korn P500	115 x 50	1







INDASA Schleifvlies "Nylon Web"

Hochwertiges Schleifvlies von INDASA. Universell einsetzbar z.B. für Holz, Farben und Lacke sowie für alte Farben und Lacke.

Korn und Träger:

Nylon Gewebe mit Aluminiumoxid oder Siliziumcarbid

Körnungsbereiche:

M = Medium (grün), VF = Very Fine: (Rot), UF = Ultra Fine (grau)





Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung mm/m	VPE / Rolle
111430	- 48904 - grau	115 x 10	1
111431	- 48903 - rot	115 x 10	1
111432	- 48902 - grün	115 x 10	1

INDASA Schleifschwämme "SPONGE"

Handschliff, besonders geeignet für FINISH von Holz, Füller und Lack sowie zum Glätten und Überarbeiten von Konturen (Profilen).

Körnungsbereiche:

Medium: ca. P180, Fine: ca. P 320,

Super Fine: ca. P 500 und Micro Fine: ca. P 1000





Art. Nr.	Bezeichnung	Abmessung / mm	VPE / Stück
111423	Medium	115 x 140 x 5	20
111424	Fine	115 x 140 x 5	20
111425	Super Fine	115 x 140 x 5	20
111426	Micro Fine	115 x 140 x 5	20







Cuttermesser & Klingen

HEYCO Profi Cuttermesser & Ersatzklingen

HEYCO PROFI Cuttermesser

9 mm und 18 mm Klingenbreite

Hochwertige schwere Ausführung aus Zink-Druckguss Inklusive Klingenmagazin 5-fach bestückt.



Art. Nr.	Bezeichnung	Klingenbreite	VPE / Stück
112045	HEYCO Cuttermesser	9 mm	1
111725	HEYCO Cuttermesser	18 mm	1
112289	HEYCO Ersatzklingen	9 mm	10
111775	HEYCO Ersatzklingen	18 mm	10

Profi Cuttermesser

Aus robustem Aluminium mit Autolock und Chromstahlklingenführung.



Art. Nr.	Bezeichnung	Klingenbreite	VPE / Stück
116435	Aluminium Profi Cuttermesser	18 mm	1
116436	Aluminium Profi Cuttermesser	9 mm	1







Cuttermesser & Klingen

Profi Cuttermesser

18 mm mit Autolock und Softgriff, zuzüglich 2 Ersatzklingen im Griff.



Art. Nr.	Bezeichnung	Klingenbreite	VPE / Stück
116959	Cuttermesser	18 mm	1

HEYCO Profi Bandmaß mit Magnet

HEYCO Profi Bandmaß 5 m mit Soft-Grip , Metallgehäuse und Magneten.





Art. Nr.	Bezeichnung	Bandmaßlänge	VPE / Stück
111255	Bandmaß	5 m	1



Warengruppe PROJAHN Werkzeuge



PROJAHN Handkraftwerkzeuge und Präzisionswerkzeuge

PROJAHN steht seit über 50 Jahren für professionelle Präzisionswerkzeuge und Handwerkzeuge.

Für uns als langjähriger Fachhändler ist die Firma PROJAHN durch ein modernes Zentrallager, einer hohen Produktqualität verbunden mit einer hohen Lieferverfügbarkeit ein zuverlässiger Geschäftspartner.

Auszug aus dem über 10.000 Artikeln umfassenden PROJAHN Lieferprogramm:

PROJAHN Handkraft Werkzeugprogramm:

- Steckschlüsselsätze
- Bit Schraubendrehereinsätze
- Ratschen-Schlüssel Gear Tech
- Schraubenschlüssel
- Zangen
- Schraubendreher
- Schlag- und Messwerkzeuge
- Sonstige Werkzeuge
- Werkstattwagen

PROJAHN Präzisionswerkzeugprogramm:

Bohrer

Bohrer für Holz, Stahl und Stein und Meißel in den verschiedensten Qualitäten und Ausführungen.

<u>Sägen</u>

Stichsägeblätter, Säbelsägeblätter, Druckluftsägeblätter, Handsägeblätter, Lochsägen und oszillierende Multitools in den verschiedensten Qualitäten und Ausführungen.

Gewinde

Gewindebohrer, Wind- und Schneideisen in den verschiedensten Qualitäten und Ausführungen.

Gerne übersenden wir Ihnen die aktuellen PROJAHN Hauptkataloge, Aktionsflyer, Preislisten und individuelle Angebote oder stehen für Rückfragen zur Verfügung.











CAROLA BORNEMANN BEFESTIGUNGSTECHNIK

Stollenstraße 13 45966 Gladbeck

Telefon: 0 20 43 / 92 89 67 Telefax: 0 20 43 / 92 89 68

E-Mail: info@cbbt.de Internet: www.cbbt.de

