



# NewTool

» Werkzeuge » Industriebedarf

## SONDERAKTION



Lieferung erfolgt durch unseren Partner



Lieferung ab 80,- € frei Haus bei Lagerware.

Gemeinsam  
Besser  
Sein

[www.gbs-newtool.de](http://www.gbs-newtool.de)

# GBS NewTool

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

die GBS NewTool GmbH ist ein Handelshaus mit Spezialisierung auf Unternehmen des industriellen Mittelstands.

Seit Gründung im März 2012 stehen wir unter dem Leitbild **GEMEINSAM BESSER SEIN** unseren Kunden zur Verfügung. Gerne bieten wir Ihnen mit unserer ersten SONDERAKTION einen Einblick in unser mehr als 50.000 Produkte umfassendes Qualitätsprogramm.

Überzeugen Sie sich selbst von unserem Sortiment aus den Bereichen Zerspanung, Spanntechnik, Messmittel, allgemeine Werkzeuge, Schleiftechnik, Betriebseinrichtung und allgemeiner Werkstattbedarf. Mit Herz, Verstand, Industrie-Know-How – und mehr als 60 Jahren Berufserfahrung – erarbeiten wir in enger Zusammenarbeit mit Ihnen und unseren Geschäftspartnern gemeinsam Lösungen für Ihre anspruchsvollen Aufgaben und Bedürfnisse.

Besser sein heißt für uns, wir stehen Ihnen jeder Zeit und gerne auch bei Ihnen vor Ort zur Verfügung.

Nehmen Sie Kontakt zu uns auf und überzeugen Sie sich von unseren Leistungen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team der  
GBS NewTool GmbH

Gemeinsam  
Besser  
Sein



## EYLTOOL Spiralbohrersätze

**Ausführung:** leistungsstarke, stabile Qualitätsbohrer in robuster, qualitativ hochwertiger Metallkassette  
Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

### 11052... Spiralbohrersatz TiN HSS



Inhalt: Art. 11020...

### 11053... Spiralbohrersatz VA HSCO



Inhalt: Art. 11030...

### 11054... Spiralbohrersatz geschliffen HSS



Inhalt: Art. 11040...

### 11055... Spiralbohrersatz gewalzt HSS



Inhalt: Art. 11050...



110521-10



110531-10



110541-10



110551-10

Ø mm	Steigung	Anzahl der Bohrer	11052... TiN HSS	11053... VA HSCO	11054... geschliffen HSS	11055... gewalzt HSS
1-10,5	0,5+Kernlochbohrer	24	71,30	96,00	60,20	32,25

## Spiralbohrer-Ständer und Koffer



### 11061 Spiralbohrer-Vorratskoffer 170-teilig

145,00



**Einsatz:** siehe Artikelnummer 11050...

**Ausführung:** rollgewalzt

**Inhalt:**

je 10 Stück 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 mm

je 5 Stück 8,5 - 9 - 9,5 - 10 mm



11061

Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

## EYLUNI NC-Anbohrer 90°, für WSP SXMT 080208

### 116700 NC-Anbohrerset 90° universal 10 mm

112,90



**Eigenschaften:** zum Anbohren, Anfasen, Gravieren, Senken und Plandrehen mit einem Werkzeug

**Einsatz:** auf CNC-Maschinen zur Fräs- und Drehbearbeitung, auf konventionellen Maschinen

**Durchmesser am Schaft:** 10 mm

**Inhalt:**

1 Halter Art. 116690

6 Wendeschneidplatten Art. 116710



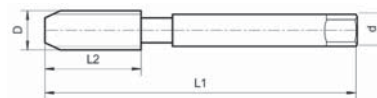
116700

Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

### Maschinengewindebohrer für Durchgangsgewinde

Eyltool ISO 2(GH) DIN 376 DIN 371 M

**Ausführung:** geradegenutet, 4-5 Gang Anschnitt, Form B mit Schälanschnitt, der Schälanschnitt führt die Späne in Schneidrichtung ab, M3-M10 DIN 371 mit verstärktem Schaft, ab M12 DIN 376 mit Überlaufschaft  
Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)



15330-15360

### 15342... Maschinengewindebohrer für Durchgangsgewinde Typ TiN UNI

TiN HSS-E

**Einsatz:** universell für Baustähle, Automatenstähle, Vergütungsstähle, Nitrier- und Einsatzstähle bis 1000 N/mm<sup>2</sup>, Kugelgraphitguss

Gewinde	Steigung mm	L1 mm	d mm	□ mm	Kernloch-Ø mm	L2 mm	L2 mm nur Art. 15343	15342... TiN UNI
M3	0,5	56	3,5	2,7	2,5	10	11	18,05
M4	0,7	63	4,5	3,4	3,3	12	13	19,15
M5	0,8	70	6	4,9	4,2	14	16	20,30
M6	1	80	6	4,9	5	16	19	20,60
M8	1,25	90	8	6,2	6,8	18	22	22,35
M10	1,5	100	10	8	8,5	20	24	30,40
M12	1,75	110	9	7	10,2	24	28	41,25

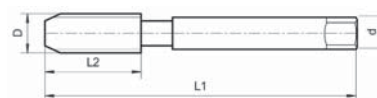


15342

### Maschinengewindebohrer für Sacklochgewinde

Eyltool ISO 2(GH) DIN 376 DIN 371 M

**Ausführung:** ca. 40° rechtsspiralgenutet, Anschnitt Form C (2-3 Gang), DIN 371 M3-M10 mit verstärktem Schaft, DIN 376 ab M12 mit Überlaufschaft, die Späne werden durch die starken Rechtsspiralnuten besonders gut aus dem Sackloch in Schafrichtung abgeführt  
Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)



15430-15460

### 15442... Maschinengewindebohrer für Sacklochgewinde Typ TiN UNI

TiN HSS-E

**Einsatz:** universell für Baustähle, Automatenstähle, Vergütungsstähle, Nitrier- und Einzelstähle bis 1000 N/mm<sup>2</sup>, Kugelgraphitguss

Gewinde	Steigung mm	L1 mm	d mm	VK mm	Kernloch-Ø mm	L2 mm	L2 mm nur Art. 15443	15442... TiN UNI
M3	0,5	56	3,5	2,7	2,5	6	5	19,70
M4	0,7	63	4,5	3,4	3,3	7,5	7	15,85
M5	0,8	70	6	4,9	4,2	8,5	8	16,90
M6	1	80	6	4,9	5	11	10	17,20
M8	1,25	90	8	6,2	6,8	14	13	19,10
M10	1,5	100	10	8	8,5	16	15	23,15
M12	1,75	110	9	7	10,2	18,5	18	30,35



15442

### Gewindeschneidwerkzeugsätze in Metallkassetten

Eyltool DIN 352 HSS M

### 15920 Gewindeschneidwerkzeug-Sortiment M3-M12 + Schneideisen + Kernbohrer

170,40

**Inhalt:**

- je 1 Satz Handgewindebohrer HSS (3-teilig) in den Größen M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
- je 1 Stück Kernloch-Spiralbohrer HSS in den Größen 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm (DIN 338)
- je 1 Stück Schneideisen HSS in den Größen M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 (DIN 223)
- je 1 Stück verstellbares Windeisen Größe 1 und Größe 2 (DIN 1814)
- je 1 Stück Schneideisenhalter 20 x 5 - 20 x 7 - 25 x 9 - 30 x 11 - 38 x 14 mm (DIN 225)
- 1 Stück Schraubendreher 4,5 mm
- 1 Stück kombinierte Gewindeschablone



15920

## Hochleistungs-Schaftfräser



Z=4



DIN 6535 HB

VHM Ultrafeinstkorn

Die Datenblätter finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

### 16100... VHM-Hochleistungsfräser kurz



Typ N

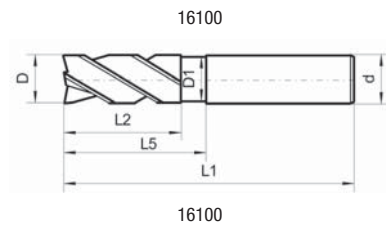
DIN 6527 K

EYL+ Doppel-Beschichtung

HPC

**Eigenschaften:** für Trockenbearbeitung geeignet, vibrationsfreier Lauf durch unterschiedliche Spiralsteigung  
**Einsatz:** zum Nuten, Schruppen und Schlichten in hochlegiertem Stahl bis 1600 N/mm<sup>2</sup>, in gehärtetem Stahl bis 48 HRC

D h10 mm	L2 mm	L5 mm	L1 mm	D1 mm	d mm	16100...
6	10	18	54	5,5	6	23,50
8	12	22	58	7,5	8	29,30
10	14	26	66	9,2	10	45,30
12	16	28	73	11,2	12	58,90
14	18	30	75	13,2	14	69,60
16	22	34	82	15	16	90,20
18	24	36	84	17	18	110,00
20	26	42	92	19	20	133,70



## VHM-Schrupfräser

Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

### 16255... VHM-Hochleistungs-Schrupfräser



Z=4



Typ HF

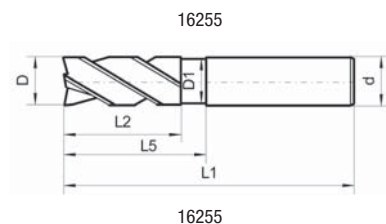


**Eigenschaften:** mit 30°/32°- Spirale und neuartigem Schrupprofil werden kleine Späne produziert, durch geringe Leistungsaufnahme und Schnittdruck besonders bei schwierigen Maschinenverhältnissen und bei langen Auskraglängen zum Nuten und Schruppen einsetzbar

**Einsatz:** für Materialien bis 1600 N/mm<sup>2</sup> (48HRC)

Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

D h10 mm	L2 mm	L1 mm	d mm	L5 mm Art.16255	D1 mm Art.16255	16255... 30°/32°
6	13	57	6	21	5,5	71,00
8	19	63	8	27	7,5	86,00
10	22	72	10	32	9,2	99,00
12	26	83	12	38	11,2	118,00
16	32	92	16	44	15	188,00
20	38	104	20	54	19	286,00
25	45	121	25	65	24	456,00



### 16785... VHM-Vor-Rückwärtsentgrater 90°



WN

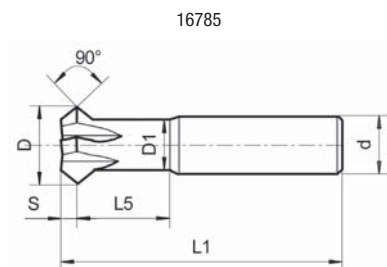
TiAIN

VHM

**Eigenschaften:** mit Zylinderschaft, TiAIN-beschichtet

**Einsatz:** universell, zum Vor- und Rückwärtsentgraten von Bohrungen und Kanten

D mm	D1 mm	S mm	L5 mm	L1 mm	d mm	Z	16785...
6	4	2	15	100	6	4	45,00
8	6	2	60	100	6	4	57,00
10	6	4	60	100	6	4	69,00

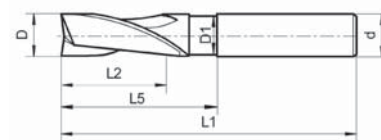


## HDS-Schaftfräser

**Eigenschaften:** besonders legierter Werkzeugstahl mit hoher Härte (bis 68 HRC) und Biegezugfestigkeit, die leistungsstarke Alternative zu VHM-Fräsern, hohe Verschleißfestigkeit, hohe Zähigkeit, extreme Oxidationsbeständigkeit, optimale Kantenstabilität, größere Reichweite, hohe Hitzebeständigkeit, höhere Schnittgeschwindigkeiten, erhöhte Vorschübe

**Einsatz:** für leistungsschwache, konventionelle Maschinen sowie auf Bearbeitungszentren einsetzbar, für Stahl bis 1200 N/mm<sup>2</sup>, VA, Guss- und Sonderlegierungen sowie Alu, Trockenbearbeitung möglich

Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)



165804



165804

### 165804... HDS-Schaftfräser Typ N

Z=5

Z=4

DIN  
844 K

D mm	D1 mm	d mm	L5 mm	L2 mm	L1 mm	L5 mm	L2 mm	L1 mm	165804... Typ N Z4/ D25/32 = Z5
3	-	6	-	5	49	-	8	52	7,35
4	-	6	-	7	51	-	11	55	7,35
5	-	6	-	8	52	-	13	57	7,35
6	5,5	6	16	8	52	21	13	57	7,35
8	7,5	8	19	11	55	33	19	69	9,55
10	9	10	23	13	63	32	22	72	11,45
12	11	12	28	16	73	38	26	83	13,45
16	15	16	31	19	79	44	32	92	18,45
20	19	20	38	22	88	54	38	104	28,35
25	24	25	-	-	-	65	45	121	41,15

### 17084901 Eckfräser-Set

199,00

MATER



**Inhalt:**

- 1 Eckfräser Ø 63 mm, Art. 17083663
- 1 Schaftfräser Ø 25 mm, Art. 170840225X100
- 10 Wendeschneidplatten XPKT 1705, Art. 170848FSB35
- 1 Tool-Taler

**Tool-Taler:** Der Tool-Taler ermöglicht den kostenlosen Tausch eines defekten Fräasers aus dem Set. Einfach den alten Fräser zusammen mit dem Taler abgeben und Sie erhalten entweder einen neuen Schaftfräser Art. 1708402 im Ø 25 mm, 30 mm bzw. 32 mm oder einen Aufsteck-Eckfräser Art. 170836 Ø 40 mm, 50 mm bzw. 63 mm! (Angebot zeitlich unbegrenzt)



Tool-Taler



17084901

## Klemmhalter SVJC11/16, SVQC11, SVUC11/16 + Ersatzteile + Wendeschneidplatten VC..11/16..

### 19606... Wendeschneidplatte VCGT 110304



Schneidstoff-Sorte	ISO-Bezeichnung	Beschichtung	Einsatzgebiet	Bestellmenge/VPE	19606... Stück
DNU10	VCGT 110304 ALX	-	NE	10 Stück/10 Stück	7,00



19606DNU10

### 19624... Wendeschneidplatte VCGT 160404



Schneidstoff-Sorte	ISO-Bezeichnung	Beschichtung	Einsatzgebiet	Bestellmenge/VPE	19624... Stück
DNU10	VCGT 160404 ALX	-	NE	10 Stück/10 Stück	7,65



19624DNU10

223878... Spindelkopf 0°

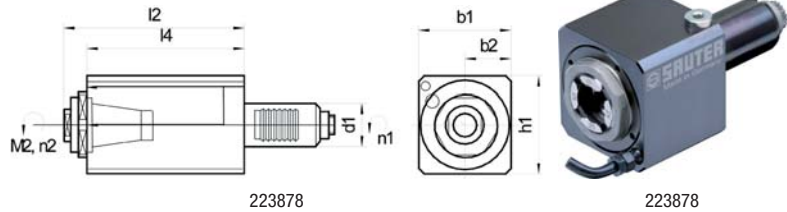


**Eigenschaften:** gerades, angetriebenes Werkzeug mit VDI-Schaft, Kuppelungsprofil nach DIN 5480 und Übersetzungsverhältnis 1:1, patentierte Spindelverdrehsicherung

**Einsatz:** auf CNC-Dreh-Fräszentren mit Sauter-VDI-Werkzeugrevolver sowie in anderen Revolvern mit entsprechendem Spindelanschluss

**Ausführung:** mit ER-Spannzangenaufnahme (innenliegend) und externer Kühlmittelzufuhr

Lieferung erfolgt ohne Spanschlüssel!



d1 mm	ER	M2 Nm	n2/n1 U/min	b1 mm	b2 mm	h1 mm	l2 mm	l4 mm	223878...
25	20	20	6000	54	27	56	60	54,5	614,00
30	25	32	5000	62	31	64	64,5	58	614,00
40	32	63	4000	73	35	70	95	77	771,00

Montagesysteme

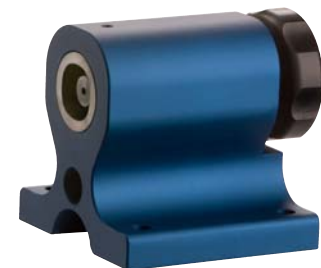


2394800 Grundgerät für Montagesystem

155,00

**Eigenschaften:** 4 x 90° schwenkbar und indexierbar, Aluminiumgehäuse, schneller, einfacher Austausch der Werkzeugaufnahme, auf Werkbank montierbar

**Einsatz:** komplett mit Werkzeugaufnahme zum Montieren von Zerspanungswerkzeugen in allen handelsüblichen SK-, HSK- und VDI-Aufnahmen



2394800

2394802... Werkzeugaufnahme

**Eigenschaften:** Stahlkörper mit formschlüssiger Fixierung, schneller Austausch über einfaches Klemmsystem

**Einsatz:** komplett mit Grundgerät zum Montieren von Zerspanungswerkzeugen in allen handelsüblichen SK-, HSK- und VDI-Aufnahmen

Größe der Werkzeugaufnahme	2394802...
SK40	129,00
SK50	150,00
VDI30	129,00
VDI40	145,00



Bild zeigt Werkzeugaufnahme in Verbindung mit Grundgerät

240007... Hochdruckspanner MB2, mechanisch mit Spannkraftregulator

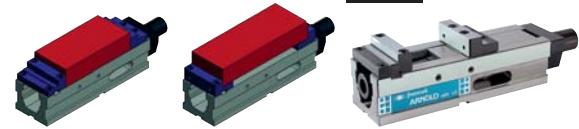


**Eigenschaften:** Spindelschutz, Spindel austauschbar, Wiederholgenauigkeit bei Spannung 0,01 mm, mechanischer Hochdruckverstärker

**Einsatz:** für vertikale Bearbeitung, geeignet für NC-, CNC- und konventionelle Maschinen, für lange Bearbeitungszeiten

**Lieferumfang:** Grundkörper, mechanische Spindel, 1 Satz glatte Spannbacken, 1 Handkurbel, Bedienungshandbuch, inkl. Spannpratzen

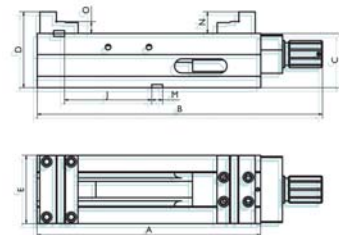
und im Eylshop



Spannfeld 1

Spannfeld 2

240007



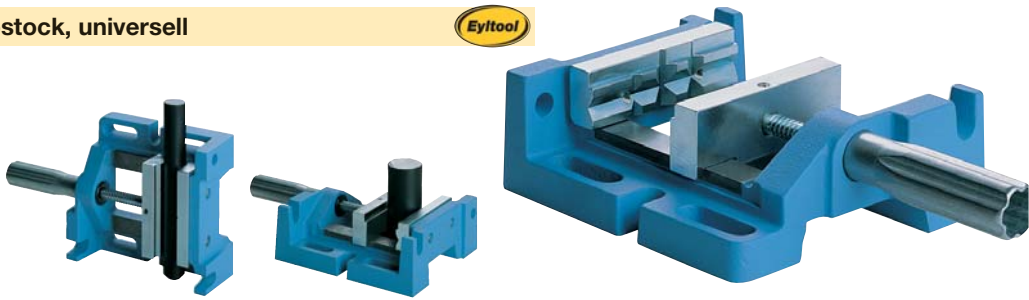
240007

Variante	Spannkraft kN	A mm	B mm	C -0,02 mm	D mm	E mm	J +0,02 mm	N mm	Spannfeld 01 mm	Spannfeld 02 mm	240007...
125	40	410	551	100	139	125	140	40	0 bis 250	80 bis 330	1950,00

**24136... Maschinenschraubstock, universell**



**Eigenschaften:** mit genauer Außenführung, im ergonomischem Hohlgriff läuft die verdeckte Spindel, exakt gefräste Auflagefläche, hochgenaue Backenführung mit drei plangefrästen Auflageflächen  
**Einsatz:** zum Bearbeiten von Teilen in zwei oder drei senkrecht zueinander stehenden Ebenen in einer Spannung



24136

24136

24136

Backenbreite mm	Spannweite mm	Länge x Breite x Höhe mm	Schlitzabstand mm	Nut für	Gewicht kg	24136...
100	85	185 x 154 x 64	125	M10	4,9	99,00

**Werkstückanschläge**



**2671600 Werkstückanschlag**

**89,00**

**Eigenschaften:** stabiler Aluminium-Grundkörper mit Stahlschlusselementen, schnell und flexibel in 5 Achsen verstellbar  
**Einsatz:** zur Positionierung von Werkstücken auf Bearbeitungsmaschinen und bei Montageprozessen, mehrfach kombinierbar, für T-Nuten 10, 12, 14, 16 und 18 mm  
**Länge:** 150 mm  
**Lieferumfang:** Werkstückanschlag mit Mutter für T-Nut M8 x 12 und Sechskantschlüssel



2671600

**Präzisions-Lehrenbänder**



**31547 Präzisions-Fühlerlehrenband-Set**

**161,00**

**Ausführung:** Fühlerlehrenbänder im Wandhalter aus Stahlblech, blau lackiert  
**Fühlerlehrenbandlänge:** 5000 mm  
**Fühlerlehrenbandbreite:** 13 mm  
**Lieferumfang:**  
 1 Stück Wandhalter  
 15 Stück Fühlerlehrenbänder (Lehrenstahl, Artikel 31520..) in Kunststoffbox  
 1 Stück Halter für Fühlerlehrenbänder  
**Zusammenstellung:** 0,01 - 0,02 - 0,03 - 0,04 - 0,05 - 0,06 - 0,07 - 0,08 - 0,09 - 0,10 - 0,12 - 0,15 - 0,18 - 0,20 - 0,25 mm



31547

**32045... Digitaler Messschieber IP 67**



K100 DIN 862 A IP 67

**Eigenschaften:** Vierfachmessung  
**Ausführung:** mit Kreuzspitzen, mit Feststellschraube  
**Ausführung der Anzeige:** LCD  
**Datenausgang:** ohne  
**Elektronische Funktionen:** EIN/AUS, mm/inch, Nullstellung an jeder Stelle  
**Messgenauigkeit:** bis 100 mm - 20 µm, größer 100 mm - 30 µm  
**Rücknahme:** Nach §18 BattG sind Sie zur Rückgabe von Batterien verpflichtet! Wir nehmen diese natürlich unentgeltlich zurück.  
**Schutzart:** IP 67  
**Stromversorgung:** Batterie 1,5 V, LR44  
**Verpackung:** Etui  
**Werkstoff:** nichtrostender Spezialstahl, gehärtet  
**Wiederholgenauigkeit:** 10 µm



32045



und im Eylshop

Messbereich mm	Ablesung mm	Schnabellänge mm	Tiefenmaß	32045...
150	0,01	40	eckig	109,50



**32705 Digitaler Klein-Tiefenmessschieber DIGI-MET**

215,00



K100



WN

**Ableitung:** 0,01 mm  
**Ausführung:** mit Messstift Ø 2,0 mm, mit Feststellschraube  
**Ausführung der Anzeige:** LCD  
**Brückenlänge:** 48 mm  
**Datenausgang:** RS 232, optoelektronisch  
**Elektronische Funktionen:** EIN/AUS, mm/inch, Nullstellung an jeder Stelle, HOLD  
**Gewicht:** 0,27 kg  
**Messbereich:** 0-25 mm  
**Messgenauigkeit:** 20 µm  
**passendes Datenkabel (optional):** 32951.. 4/5  
**Rücknahme:** Nach §18 BattG sind Sie zur Rückgabe von Batterien verpflichtet! Wir nehmen diese natürlich unentgeltlich zurück.  
**Stromversorgung:** Batterie 3 V, CR2032  
**Verpackung:** Holzetui  
**Werkstoff:** nichtrostender Spezialstahl, gehärtet



32705



und im Eylshop

**33542 Präzisionsmessuhr**

31,60



K130



DIN 878

**Ableitung:** 0,01 mm  
**Anzeige:** 0-100  
**Ausführung:** äußerst präzise und gleichzeitig robuste Ausführung, hohe Zuverlässigkeit, hohe Genauigkeit, lange Lebensdauer, drehbarer Kunststoffring zur Nullstellung der Skala, mit innenliegenden verstellbaren Toleranzmarken, mit Umdrehungszähler, mit geläpften Messbolzen, Einspannschaftdurchmesser 8h6 mm  
**Ausführung der Anzeige:** Uhr  
**Messspanne:** 10 mm  
**Anfangsmesskraft:** 0,8 N  
**Verpackung:** Etui  
**Werkstoff:** nichtrostender Spezialstahl, gehärtet  
**Zeigerumdrehung:** 1 mm  
**Nachweis:** Konformitätserklärung  
**Gehäusedurchmesser:** 58 mm



MS 10 mm

**33701... Fühlhebelmessgerät**



K150

DIN 2270

**Ausführung:** Zeigerdrehung im Uhrzeigersinn, automatische Umschaltung der Messrichtung, Gehäuse mit 3 eingefrästen Schwalbenschwanzführungen, Messeinsatz mit HM-Kugel 2 mm, gerändelter drehbarer Außenring, Messeinsatzgewinde M 1,3  
**Ausführung der Anzeige:** Uhr  
**Verpackung:** Etui  
**Werkstoff:** nichtrostender Spezialstahl, gehärtet  
**Schwenkbereich (max.):** 240°  
**Lieferumfang:** je 1 Einspannschaft 8h6 mm und 4h6 mm, 1 Schlüssel



A

Form nach DIN 2270	Messspanne mm	Ableitung mm	Anzeige	Gehäusedurchmesser mm	Länge des Messeinsatzes mm	33701...
A	0,8	0,01	0-40-0	32	12	38,65

**mechanische Magnetmessstative**



**33807... Mechanisches Magnetmessstativ**

**Ausführung:** mechanische Zentralklemmung, mit Feineinstellung, mit ein- und ausschaltbarem Magnetfuß mit prismatischer Sohle, Aufnahmebohrung 8 mm

Höhe mm	Anschlussgewinde	Haftkraft N	Abmessung mm	33807...
220	M 6	300	34 x 30 x 35	130,10
390	M 8	750	60 x 50 x 55	231,00



Größe 220

Größe 390

**34402 Null-Einstellgerät mechanisch**

169,00

**Einsatz:** zur präzisen Lagebestimmung von Werkstückflächen oder Werkzeuglängen in Z-Richtung auf Fräs- oder Drehmaschinen  
**Ablesung:** 0,01 mm  
**Ausführung:** mit eingebauter Sondermessuhr (Fabrikat Käfer) für optimales Ablesen, ohne Magnet (optional mit Magnet auf Anfrage)  
**Ausführung der Anzeige:** Uhr  
**Funktion:** das Gerät wird auf das Werkstück gestellt, Spindel vorsichtig auf das Werkstück fahren bis die Messuhr „0“ anzeigt, Bezugsmaß von 50 mm vom Werkstück zur Spindel ist erreicht, mit eingebautem Sicherheitsfahrweg von ca. 0,5 mm zum Überfahren des Bezugsmaßes  
**Messgenauigkeit:** +/- 0,01 mm  
**Gehäusehöhe:** 50,000 +/- 0,01 mm  
**Verpackung:** Holzetui  
**Werkstoff:** Spezialstahl, durchgehend gehärtet  
**Nachweis:** Werkzertifikat  
**Gehäusedurchmesser:** 65 mm  
**Tastkopfdurchmesser:** 47 mm

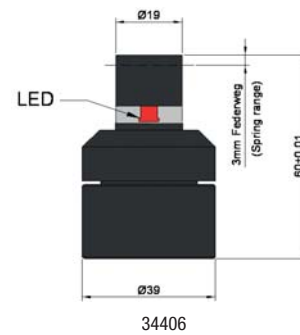


**34406 Null-Einstellgerät optisch**

139,00



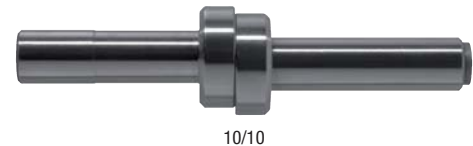
**Einsatz:** zur präzisen Lagebestimmung von Werkstückflächen oder Werkzeuglängen in Z-Richtung auf Fräs- oder Drehmaschinen  
**Ausführung:** ohne Magnet (optional mit Magnet auf Anfrage)  
**Funktion:** das Gerät wird auf das Werkstück gestellt, Spindel vorsichtig auf das Werkstück fahren, sobald die LED aufleuchtet, ist das Bezugsmaß von 60,00 mm erreicht, mit eingebautem Sicherheitsweg von ca. 3,0 mm zum Überfahren des Bezugsmaßes  
**Messgenauigkeit:** +/- 0,01 mm  
**Gehäusehöhe:** 60,000 +/- 0,01 mm  
**Optische Anzeige:** LED  
**Rücknahme:** Nach §18 BattG sind Sie zur Rückgabe von Batterien verpflichtet! Wir nehmen diese natürlich unentgeltlich zurück.  
**Stromversorgung:** Batterie 1,5 V, LR44  
**Verpackung:** Etui  
**Werkstoff:** Spezialstahl, durchgehend gehärtet  
**Nachweis:** Werkzertifikat  
**Gehäusedurchmesser:** 39 mm  
**Tastkopfdurchmesser:** 19 mm  
 und im Eylshop



**Mechanische Kantentaster**

**34600... Kantentaster mechanisch**

**Einsatz:** zum Anfahren von Bezugsflächen oder Kanten bei einer Wiederholgenauigkeit von 0,01 mm  
**Funktion:** das Unterteil des Kantentasters lässt sich durch leichten Fingerdruck aus der Achsmittle schieben, durch langsames und vorsichtiges Anfahren des rotierenden Kantentasters (ca. 500 U/min) an die entsprechende Bezugskante, wird die oszillierende Bewegung stetig geringer, bei Erreichen der Position weicht das Unterteil entlang der Kante aus, die Position entspricht nun dem Radius des Tastkopfes  
**Verpackung:** Etui  
**Werkstoff:** Spezialstahl, durchgehend gehärtet  
**Wiederholgenauigkeit:** 0,01 mm



max. 500 1/min.

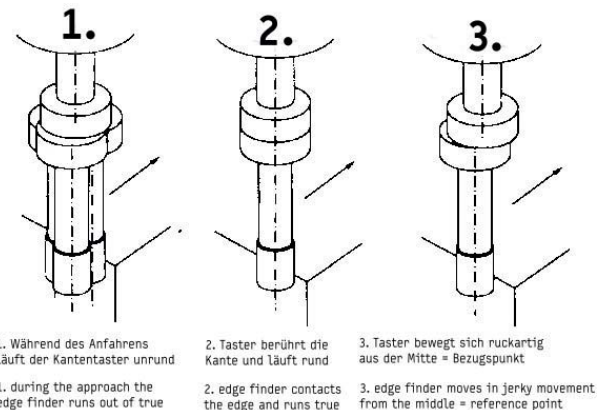
Variante	Schaftdurchmesser mm	Tastkopfdurchmesser mm	34600...
1	10	10	32,00



und im Eylshop



Kantentaster sind gegen Eindringen von Feuchtigkeit zu schützen!



Funktionsprinzip

### 35998... Industrie-Handrefraktometer



**Einsatz:** zur schnellen und genauen Bestimmung des Wassergehaltes in Bohremulsionen, Kühlschmierstoffen und Schneidölen

**Ausführung:** verstellbares Okular zur Schärfereinstellung, scharfe Trennlinie blau-weiß für eine einfache Ablesung

**Funktion:** mit automatischer Temperaturkompensation (ATC) von 10°C bis 30°C, einige Tropfen der zu messenden Flüssigkeit auf das Prisma geben, die Prismenklappe schließen und das Gerät gegen eine helle Lichtquelle halten, durch das Okular sehen und den Messwert an der Grenzlinie ablesen

**Verpackung:** Etui

**Lieferumfang:**

- 1 Stück Handrefraktometer
- 1 Stück Probenpipette
- 1 Stück Eich-/Referenzflüssigkeit
- 1 Stück Schraubendreher
- 1 Stück Anleitung
- 1 Stück Lederetui



35998

Variante	Messbereich Brix in %	Ablesung Brix in %	35998...
1	0-10	0,1	89,00
2	0-18	0,2	89,00

Variante	Messbereich Brix in %	Ablesung Brix in %	35998...
3	0-32	0,2	89,00

### Wasserwaagen

**Einsatz:** für alle Horizontal- und Vertikalmessungen bei Normallage

#### 37100... Eylwaage



**Ausführung:** mit tonnenförmiger Horizontal- und Vertikallibelle aus Plexiglas, gelb pulverbeschichtet

**Messgenauigkeit:** < 1,0 mm/m

**Querschnitt:** 50 mm x 22 mm, Wandstärke 1,3 mm, ab 150 cm 1,5 mm

**Werkstoff:** Aluminium-Profil



37100



37100

#### 37120... Magnet-Eylwaage gefräst



**Ausführung:** gefräste Sohle mit 2 Magneten (ab 180 cm 4 Magnete), mit tonnenförmiger Horizontal- und Vertikallibelle aus Plexiglas, mit stoßdämpfenden Gummiendkappen, gelb pulverbeschichtet

**Messgenauigkeit:** 0,5 mm/m

**Messgenauigkeit Umschlagmessung:** 0,5 mm/m

**Querschnitt:** 50 mm x 22 mm, Wandstärke 1,8 mm, ab 150 cm 2,3 mm

**Werkstoff:** Aluminium-Profil



2%-Gefälle-Markierung



37120



37120



37120

Länge cm	37100...	37120...
100	12,40	47,40

### Taschenbandmaße

**Ablesung:** 1 mm

**Messgenauigkeit:** nach EG II

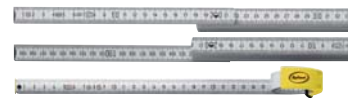
#### 38201... Taschenbandmaß EYL-Quicky



**Ablesung:** mm-Teilung an Ober- und Unterkante in schwarz, 10-cm-Teilung in rot

**Ausführung:** Polyamid-Kunststoffgehäuse, Band aus rostfreiem Stahl, weiß lackiert, manueller Bandrücklauf, absolut wasserfest

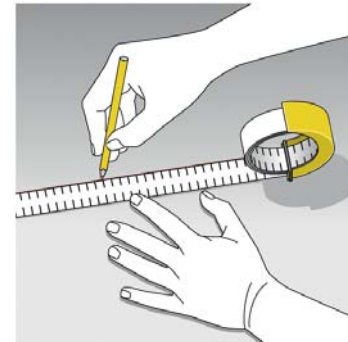
**Funktion:** der Pfiffikus, der selbständig ausrollt, an jeder beliebigen Stelle gestoppt werden kann (Gummiring am Bandauslauf sorgt - je nach Handhaltung - für eine Go-Stopp-Funktion), das ausgerollte Band hat immer eine gerade Kante, so ist das EYL-Quicky immer perfekt als Lineal zu verwenden



kleiner und handlicher als ein Zollstock



EYL-Quicky



perfekt als Lineal verwendbar



38201

**Taschenbandmaße ohne Sichtfenster**

**38216... Taschenbandmaß**

STANLEY

**Ausführung:** schlagfestes Kunststoffgehäuse, gehärteter Federbandstahl, gelbes Band (polymerschutzbeschichtet), verschiebbarer Endhaken für Innen- und Außenmessung, mit Feststeller, automatischer Bandrücklauf, Gürtelklipp

Genauigkeiten nach EG II für Taschenbandmaße:  
 Länge 2 m +/- 0,7 mm  
 Länge 3 m +/- 0,9 mm  
 Länge 5 m +/- 1,3 mm  
 Länge 8 m +/- 1,9 mm

Länge m	Bandbreite mm	38212...	38214...	Bandbreite mm	38216...
5	16	10,80	18,00	19	8,85



Abbildung ähnlich

**Messräder**



**38601 Leichtmessrad**

133,00

**Ablesung:** 0,1 m  
**Anzeige:** Zählwerk  
**Ausführung:** Speichenrad, ergonomischer Pistolengriff mit integrierter Bremsstaste, robuste Führungsstange aus Aluminium, Führungsstange kann zum Transport seitlich weggeklappt werden, mittig angeordnetes Präzisionszählwerk (stoßsicher, Antrieb über Reibgetriebe)  
**Gewicht:** 2,3 kg  
**Messbereich:** 0 bis 9.999,90 m  
**Messgenauigkeit:** +/- 0,05 % (max. +/- 5 cm)  
**Radumfang:** 1000 mm  
**Verpackung:** Transportverpackung



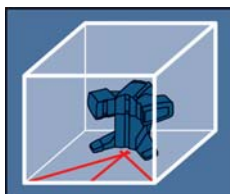
38601

**39350 Fliesenleger-Linienlaser GTL 3**

159,00



**Einsatz:** optimal für Fliesenleger, erzeugt 3 Linien in 90° + 45°  
**Anschlussgewinde:** ohne  
**Arbeitsbereich:** 20 m mit Zieltafel  
**Ausführung:** einfach zu bedienendes Messgerät mit robustem Kunststoffgehäuse und Gummiummantelung, mit Ausrichtplatte  
**Laserklasse:** 2 (635 nm < 1 mW)  
**Gewicht:** 0,5 kg  
**Nivelliergenauigkeit:** +/- 0,2 mm/m (Winkelgenauigkeit 90°)  
**Rücknahme:** Nach §18 BattG sind Sie zur Rückgabe von Batterien verpflichtet! Wir nehmen diese natürlich unentgeltlich zurück.  
**Schutzart:** IP 54  
**Stromversorgung:** 4 x Batterie 1,5 V, LR6 AA  
**Länge:** 156 mm  
**Breite:** 102 mm  
**Höhe:** 98 mm  
**Lieferumfang:**  
 1 Stück Linienlaser GTL 3  
 1 Stück Ausrichtplatte  
 1 Stück Laserzieltafel  
 4 Stück Batterien  
 1 Stück Anleitung  
 1 Stück Schutztasche



39350



39350



39350

**Ratschen-Ringmaulschlüssel-Sätze, umschaltbar**

**Werkstoff:** Chrom-Vanadium-Stahl

**410530 Ratschen-Ringmaulschlüssel-Satz, umschaltbar 9-teilig**

44,80




**Eigenschaften:** exakt verzahnt, in Anlehnung an DIN 3113/ISO 3318, Maulstellung 15° abgewinkelt, Ratschenkopf 15° abgewinkelt, mit Umschalthebel, Vierkanttrieb nach DIN 3120/ISO 1174 mit Kugelarretierung, für Bits nach DIN 3126/C 6,3  
**Anzahl der Zähne:** 72 Stück  
**Oberflächenschutz:** sehr fein satiniert  
**Lieferumfang:** SW 8 - 10 - 13 - 17 - 19 mm, 1 Ratschen-Vierkantadapter-Satz, 4-teilig, Art.-Nr. 41010, im Kunststoffkoffer



410530

Ringmaulschlüssel-Sätze, abgewinkelt

411061 Ringmaulschlüssel-Satz, abgewinkelt, 8-teilig

48,00 

Lieferumfang: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19 mm



411061

411064 Ringmaulschlüssel-Satz, abgewinkelt, 8-teilig

23,10 

Lieferumfang: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 13 - 14 - 17 - 19 mm



411064

6-Kant-Winkelschraubendreher, kurz

41511 6-Kant-Winkelschraubendreher-Satz Mini Hand mit Kugelkopf, 8-teilig

12,00 

**Oberflächenschutz:** hochglanzverchromt  
**Werkstoff:** Spezialstahl  
**Lieferumfang:** SW 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 mm im Klapphalter



41511

6-Kant-Winkelschraubendreher-Sätze, lang

41579 6-Kant-Winkelschraubendreher-Satz, lang mit Kugelkopf, 8-teilig

15,35 

**Oberflächenschutz:** mattverchromt  
**Werkstoff:** Spezialstahl, durchgehend gehärtet  
**Lieferumfang:** SW 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm im Kunststoff-Halter



Kunststoff-Halter auch als T-Griff  
verwendbar

41579

6-Kant-Stiftschlüssel mit Quergriff

**Werkstoff:** Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet

41583 6-Kant-Stiftschlüssel-Satz mit Quergriff, 7-teilig

28,40 

**Eigenschaften:** Antriebssymbole sind in Originalgröße auf den Werkstattständer aufgedruckt  
**Oberflächenschutz:** glanzvernickelt  
**Lieferumfang:** SW 2 x 100 - 2,5 x 100 - 3 x 100 - 4 x 150 - 5 x 150 - 6 x 200 - 8 x 200 mm im Werkstattständer aus Metall zum Hängen oder Stellen



41583

**Oberflächenschutz:** hochglanzverchromt  
**Werkstoff:** Chrom-Vanadium-Stahl

420130 TRIPLEplus®-Stecknusskasten 1/4" + 1/2", 81-teilig

171,60



**Lieferumfang:**

- 13 Stecknüsse TRIPLEplus® 1/4": SW 4 - 4,5 - 5,5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 7 Stecknüsse TRIPLEplus® lang 1/4": SW 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 21 Bitstecknüsse 1/4": Schlitz 4 - 5,5 - 7 mm, PHILLIPS® PH1 - PH2 - PH3, POZID-RIV® PZ1 - PZ2 - PZ3, Innensechskant 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm, TORX® mit Stirnlochbohrung: TB10 - TB15 - TB20 - TB25 - TB30 - TB40
- 1 Vierkantschraubendreher mit 1/4" Innenvierkant
- 2 Kipp-Verlängerungen 1/4": Länge 50 und 100 mm
- 1 T-Gleitgriff 1/4" Länge 110 mm
- 1 Kardangelnk 1/4"
- 1 Umschaltknarre 1/4", Länge 145 mm, leicht eingelassener Umschalthebel, 72 Zähne, feinverzahnt, 5° Drehwinkel
- 17 Stecknüsse TRIPLEplus® 1/2": SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- 2 Kipp-Verlängerungen 1/2": Länge 125 und 250 mm
- 1 Gleitstück/Vergrößerung für Verlängerung 1/2", Innen 3/8" x Außen 1/2"
- 1 Kardangelnk 1/2"
- 1 Umschaltknarre 1/2", Länge 250 mm, leicht eingelassener Umschalthebel, 72 Zähne, feinverzahnt, 5° Drehwinkel
- 12 Ringmaulschlüssel TRIPLEplus®: SW 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- im ABS-Kunststoffkoffer mit herausnehmbarer Schaumstoffeinlage



420130

Schraubendreher EYLSOFT



**Eigenschaften:** Rundklinge verchromt mit schwarzer Präzisionsspitze, ergonomischer Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz und praktischem Aufhängeloch im Griff  
**Einsatz:** alle Anwendungen  
**Oberflächenschutz:** verchromt  
**Werkstoff:** hochlegierter CrV-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet

43100 Schraubendreher-Satz EYLSOFT Schlitz/PHILLIPS®, 6-teilig

23,65



**Lieferumfang:** Schlitz 3,5 - 4,5 - 5,5 - 6,5 mm, PHILLIPS® PH1 - PH2



43100

Holzfräser



So lange Vorrat reicht!

47170 HM-Oberfräsersatz, 12-teilig

34,45

**Einsatz:** für die Profilgestaltung bei Holzarbeiten, zum Fräsen, Abrunden, Nuten und rechtwinkligen Bündigmachen von Hart- und Weichholz, MDF und Sperrholz

**Durchmesser am Schaft:** 8 mm

**Länge des Schaftes:** 35 mm

**Lieferumfang:**

- 3 Nutenfräser: 8 - 12 - 16 mm
- 1 Bündigfräser mit Kugellager 12,7 mm
- 2 Doppelradialfräser mit Kugellager: 35 x 13 und 35 x 17 mm
- 1 Abrundfräser mit Kugellager 32 x 17 mm
- 1 Fasenfräser mit Kugellager 30 x 15 mm
- 1 Schwalbenschwanz-Zinkenfräser 12,7 mm
- 1 V-Nutenfräser 12,7 mm
- 1 Hohlkegelfräser 15,8 mm
- 1 Scheibennutfräser mit Kugellager 32 x 10 mm
- im Holzkasten



47170

## Zwingen

### 479090... Temperguss-Schraubzwinde



**Eigenschaften:** Spannarme aus hochwertigem Temperguss, Profilschiene verzinkt, beidseitig geriffelt, Spindel brüniert, Schutzkappen aus stabilem Polyamid  
**Einsatz:** zum gefühlvollen und festen Halten oder Verbinden von Werkstücken

Spannweite mm	Schiene mm	Ausladung mm	479090...
200	27 x 7	100	12,20



479090

## Cutter und Klingen mit Klingenbreite 18 mm

### 48545 Universal-Cuttermesser

4,00



**Eigenschaften:** Klingenführung aus Metall, 2-Komponentengriff  
**Länge:** 140 mm  
**Lieferumfang:** Cutter mit einer Abbrechklinge 18 mm



48545

### 485474 Cuttermesser mit Spezialgürteltasche

8,05



**Länge:** 185 mm  
**Lieferumfang:** Cutter mit einer Abbrechklinge 18 mm



485474

## Absperrelemente



### 48910 Absperrband

10,35

**Farbe:** rot/weiß  
**Werkstoff:** Polyethylen  
**Länge:** 500 m  
**Breite:** 80 mm



48910

## Werkstattwagen

### 49602 Werkstattwagen Eyltool mit 7 Schubladen und 5 Systemeinslagen

586,00



**Eigenschaften:** stabile Stahlblechkonstruktion mit 0,8 mm Blechstärke, verwindungssteif, hohe Standsicherheit, Zentralverriegelung aller Schubladen durch Zylinderschloss, kugelgelagerte Schubladenführung, Schubladen mit 100% Auszug, Schubfächer mit rutschfester Gummieinlage, Arbeitsplatte mit 10 mm starker Schaumstoffeinlage, mit seilichem Metallhandgriff, mit 2 Rädern Ø 100 mm und 2 Lenkrädern Ø 100 mm mit Roll- und Drehbremse, durchgehende Griffleisten, elektrostatisch pulverbeschichtet, kombinierbar mit Aufsatz

**Farbe:** blau/silber

**Anzahl der Schubladen:** 5 Schubladen Höhe 75 mm, 2 Schubladen Höhe 150 mm

**Schubladeninnenmaß:** 565 x 395 mm

**Tragfähigkeit pro Schublade:** 30 kg

**Gesamtragfähigkeit:** 350 kg

**Gesamtmaße:** H 990 x B 678 x T 459 mm

**Gewicht des Werkstattwagens leer:** 64 kg

**Lieferumfang:**

- 1 Werkstattwagen Eyltool mit 7 Schubladen
- 1 Systemeinslage 1/3 mit 46-teiligem Steckschlüsselsatz 1/4" Art.-Nr. 49620
- 1 Systemeinslage 1/3 mit 24-teiligem Steckschlüsselsatz 1/2" Art.-Nr. 49624
- 1 Systemeinslage 1/3 mit 13-teiligem Splinttreiber- und Hammersatz Art.-Nr. 49660
- 1 Systemeinslage 1/1 mit 35-teiligem Schlüsselsatz Art.-Nr. 49643
- 1 Systemeinslage 1/1 mit 27-teiligem Schraubendreher- und Zangensatz Art.-Nr. 49683



49602



49602



49602



49602



49602



49602

## Trennscheiben

### 51150 Trennscheibe Premium „Die nächste Generation“

2,05

TYROLIT



**Eigenschaften:** signifikante Steigerung in Lebensdauer und Schnitigkeit, kurze Trennzeiten dank extremer Schnitigkeit und rauen Seitenflächen, verbessertes Anschnittverhalten, schnittig vom ersten Schnitt, hervorragendes Verschleißverhalten mit konstanter Schnitigkeit über den gesamten Durchmesser, konstante Schnittspaltbreite ohne Kick-Back-Tendenz oder Klemmneigung, Trenngeräusch und Vibration enorm reduziert, 30% weniger Trennstaub aufgrund der besseren Ausnutzung der Ressourcen, weniger Belastung am Werkstück, kein zusätzlicher Arbeitsschritt wie Säubern oder Entgraten notwendig, fehlerverzeihender Produktaufbau aufgrund Flexibilität (größerer Weg, max. Auslenkung, bis Bruch), mögliche Fehlanwendungen sind für den Anwender offensichtlich und er kann den Arbeitsvorgang anpassen

**Einsatz:** superdünne Trennscheibe, eignet sich besonders für dünnwandige Bleche, Profile und Rohre, aber auch kleine Querschnitte, Stäbe, Armierungseisen können rasch und leicht getrennt werden, für Reparaturbetriebe, Automobil- und Zulieferindustrie, Karosserie-, Behälterbau, Instandhaltungsbetriebe, Elektromonteur (Kabeltrassen), Spengler

**Durchmesser:** 125 mm

**Bohrung:** 22,23 mm

**Breite:** 1 mm

**Mindermengenzuschlag:** bei Abnahmemengen unter einer VPE fällt ein Mindermengenzuschlag an

**Bestellmenge/VPE:** 1 Stück/25 Stück, **Preis pro Stück**



51150

### 51130... Trennscheibe Stahl oder Edelstahl „2 in 1“



**Eigenschaften:** gute Standzeit, guter Schnitt

**Einsatz:** zum Trennen von dünnwandigen Blechen, Rohren und Profilen

**Bohrung:** 22,23 mm

**Mindermengenzuschlag:** bei Abnahmemengen unter einer VPE fällt ein Mindermengenzuschlag an

Variante	Durchmesser mm	Breite mm	Bestellmenge/VPE	51130... Stück
3	125	1	1 Stück/25 Stück	0,99



51130



51130

## Schruppscheiben

**Bohrung:** 22,23 mm

### 51201... Schruppscheibe Premium Longlife Metall

TYROLIT



**Eigenschaften:** höchste Standzeit, bester Abschleiß und gute Wirtschaftlichkeit

**Einsatz:** für Kantenschliff und zur Schweißnahtbearbeitung

**Mindermengenzuschlag:** bei Abnahmemengen unter einer VPE fällt ein Mindermengenzuschlag an

Variante	Durchmesser mm	Breite mm	Bestellmenge/VPE	51201... Stück
5	125	7	1 Stück/10 Stück	2,98



51201



51201

### 51210... Schruppscheibe Stahl oder Edelstahl „2 in 1“



**Eigenschaften:** gute Standzeit, guter Abschleiß

**Einsatz:** für Kanten- und Flächenschliff und zur Schweißnahtbearbeitung

**Mindermengenzuschlag:** bei Abnahmemengen unter einer VPE fällt ein Mindermengenzuschlag an

Variante	Durchmesser mm	Breite mm	Bestellmenge/VPE	51210... Stück
3	125	6	1 Stück/10 Stück	1,46



51210



51210



## Softgrip-Senker - die neue Generation



**Eigenschaften:** mit Zwilling-Klingenaufnahme für alle Klingen Ø 2,6 mm und Ø 3,2 mm

**56190 Entgratersatz Softgrip 3-teilig 15,55**

**Lieferumfang:**

- 1 Handgriff
- 1 Klinge Art.-Nr. 56220B10S
- 1 Klinge Art.-Nr. 56320E100S



56180

## Akku-Bohrschrauber

Panasonic  
Made for life



IP  
56

**Betriebsspannung:** 14,4 V  
**Drehmoment stellbar:** 18 + Bohrstufe  
**Leerlaufdrehzahl:**

- 1. Gang: 60-400 U/min
- 2. Gang: 200-1350 U/min

**max. Drehmoment weich:** 31,9 Nm

**Werkzeugaufnahme:** 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)

**Lieferumfang:** inklusive Kunststoffkoffer, 2 Stück Li-Ionen-Akku, Schnellladegerät

**611555 Akku-Bohrschrauber EY 7441 LE2S 199,00**

**Ladezeit (Nutz-/Vollladung):** 30 min/35 min.

Art.-Nr.	Eigenschaften	Kapazität nach IEC Ah	Kapazität typisch Ah	Gewicht kg	max. Drehmoment hart Nm	Preis
611555	Zweigangetriebe, elektronische Drehzahlstabilisierung, elektronische Auslaufbremse, Rechts-/Linkslauf, Gürtelhalter, Softgrip, LED-Arbeitsleuchte	1,5	1,65	1,45	44,1	199,00



611555

## Quik-Der Alleskönner



**Eigenschaften:** zum Lösen von hartnäckigen Verbindungen, verdrängt Feuchtigkeit an elektrischen Verbindungen, schützt vor Korrosion, schmiert feinste Mechaniken durch enthaltene Feinöle, durchdringt selbst Engstellen und erleichtert damit die Demontage, beseitigt Quietsch- und Knarrgeräusche, reinigt verschmutzte Oberflächen und hinterlässt einen hauchdünnen Schutzfilm, silikonfrei, säurefrei

**Einsatz:** Industrie, Handwerk, Gewerbe und Haushalt

Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

**82221 Quik-Der Alleskönner 200 ml 4,90**

**Ausführung:** Spraydose

**Bestellmenge/VPE:** 1 Stück/12 Stück, **Preis pro Stück**



82221

## Mehrzweckfett, hell



**Eigenschaften:** wasserabweisend, silikonfrei, nach DIN K2K-30, DIN 51818 NLGI 2

**Einsatz:** für universelle Schmierungen

**Farbe:** hell, naturfarben

**Schmierfähigkeit:** -25-125 °C

**Tropfpunkt:** 190 °C

**Seifenbasis:** Lithium

Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

**82535 Mehrzweckfett 400 g, hell 4,50**

**Ausführung:** Kartusche

**Bestellmenge/VPE:** 1 Stück/12 Stück, **Preis pro Stück**



82535

## Leder- und Winterhandschuhe

### 83200 Rindspaltleder-Handschuh

1,50



**Eigenschaften:** gefüttert, EN CAT 2, mit CE-Zeichen  
**Farbe:** gelb  
**Größe:** 10  
**Bestellmenge/VPE:** 1 Paar/12 Paar, **Preis pro Paar**



83200

## Strickhandschuhe

### 83259... PU-Feinstrickhandschuh



**Eigenschaften:** ausgezeichnetes Tastgefühl und optimale Passform, griffsichere und rutschfeste Handfläche mit Polyurethan-Beschichtung, vermeidet Fingerabdrücke, silikon- und fusselfrei, ventilierender Handrücken, CE CAT 2  
**Einsatz:** universell einsetzbar, besonders für Präzisionsarbeiten  
**Farbe:** schwarz

Größe	6	7	8	9	10	11
Bestellmenge/VPE	1 Paar/12 Paar	1 Paar/12 Paar	1 Paar/12 Paar	1 Paar/12 Paar	1 Paar/12 Paar	1 Paar/12 Paar
83259...	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40



83259

## Nitrilhandschuhe



### 83390... Nitrilhandschuh „Der Einfache“

**Eigenschaften:** mit Strickbund, Handrücken teilbeschichtet, hervorragendes Tastgefühl, rutschfest, EN CAT 2, mit CE-Zeichen  
**Einsatz:** Montage- und Wartungsarbeiten, Gartenbau und Landwirtschaft  
**Farbe:** gelb

Größe	8	9	10
Bestellmenge/VPE	1 Paar/12 Paar	1 Paar/12 Paar	1 Paar/12 Paar
83390...	1,00	1,00	1,00



83390

## Sprühflaschen

### 88152 Drucksprühflasche 1 Liter

33,70



**Eigenschaften:** wiederbefüllbar, zum Aufladen per Druckluft 4-10 bar, umweltfreundlich, aufgrund der Wiederbefüllbarkeit weitaus weniger Dosenabfall, Luftbefüllung erfolgt über Reifenfüllgerät oder Füllstutzen  
**Einsatz:** zum Befüllen mit Trennmittel, Reiniger, Lecksucher, Rostlöser, Sprühöle, usw., nicht geeignet sind Füllungen mit Farbe, Farbentferner, hochviskosen Fetten, alkalischen, sowie sauren Lösungen  
**Füllmenge:** 500 ml  
**Material:** Aluminium  
**Rauminhalt:** 1 l



88152

## Maschinenreiniger



**Eigenschaften:** basisches Reinigungskonzentrat, biologisch abbaubar  
**Einsatz:** entfernt hartnäckigen Schmutz und Öle von Motoren, Werkbänken, Metallen, Kunststoffen, Werkstattfliesen, Ölabscheidern etc., kann auch 1-2 % je nach Verschmutzungsgrad im Hochdruckreiniger eingesetzt werden  
**Farbe:** gelb  
**Mischungsverhältnis:** 1:1 bis 1:100 mit Wasser mischbar  
**pH-Wert:** 13-14  
 Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

### 89190 Maschinenreiniger 500 ml

7,00

**Ausführung:** Sprühflasche  
**Bestellmenge/VPE:** 1 Flasche/12 Flaschen, **Preis pro Flasche**



89190

## Putztuchrollen MULTICLEAN®

**Eigenschaften:** mit Punkt-zu-Punkt-Prägung, verleimt, sehr saugfähig, hohe Nassfestigkeit und Widerstandskraft  
**Einsatz:** universell einsetzbar für Industrie und Handwerk  
**Ausführung:** 1000 Blatt, perforiert  
**Farbe:** blau  
**Material:** Zellstoff

**89455 Putztuchrolle MULTICLEAN® 20,40**

**Anzahl der Lagen:** 2 Stück  
**Maße:** 36 x 37 cm  
**Bestellmenge/VPE:** 1 Rolle/2 Rollen, **Preis pro Rolle**



89450/89455/89456

## Handwaschpaste



**Eigenschaften:** parfümierte helle Creme, alkali- und sandfrei mit hautfreundlichen und milden Tensiden, biologisch abbaubar  
Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

**89710 Handwaschpaste 500 ml 2,00**

**Ausführung:** Becher  
**Bestellmenge/VPE:** 1 Stück/12 Stück, **Preis pro Stück**



89710

**89720 Handwaschpaste 10 Liter 15,30**

**Ausführung:** Eimer  
**Bestellmenge/VPE:** 1 Eimer/1 Eimer, **Preis pro Eimer**



89720

## Hautpflege vor und nach der Arbeit

Das Datenblatt finden Sie im Eylshop [www.eylshop.de](http://www.eylshop.de)

**89738 Hautschutzcreme pr88 1 Liter 9,70**

**Eigenschaften:** wasserlöslich, schützt die Haut bei Arbeiten mit Öl, Fett, Lack, Graphit, Ruß, Teer- und Bitumenprodukten, Staub, Klebstoff, Kunstharz, Polyester, Silikonmassen, Mineralfasern usw.  
**Einsatz:** vor der Arbeit anzuwenden  
**Ausführung:** Dose  
**Bestellmenge/VPE:** 1 Stück/12 Stück, **Preis pro Stück**



89738

## Sonstige Reinigungshilfsmittel

**89933 Kokos-Langstielhandfeger 2,40**

**Länge:** 450 mm  
**Bestellmenge/VPE:** 1 Stück/10 Stück, **Preis pro Stück**



89933

**89934 Kehrschaufel mit Gummilippe 3,08**

**Art der Oberfläche:** kunststoffbeschichtet  
**Material:** Metall



89934



**Stehhilfen**

**94070... Stehhilfe aus Stahl**

**Eigenschaften:** Stahlrohrgestell, Sitz aus Integralschaum, Sitzneigeverstellung 15°, horizontal 16° schwenkbar, rutschfeste Bodengleiter

Farbe Gestell	94070...
LICHTGRAU	149,00
ROT	151,00
SCHWARZ	149,00



94070 94070 94070

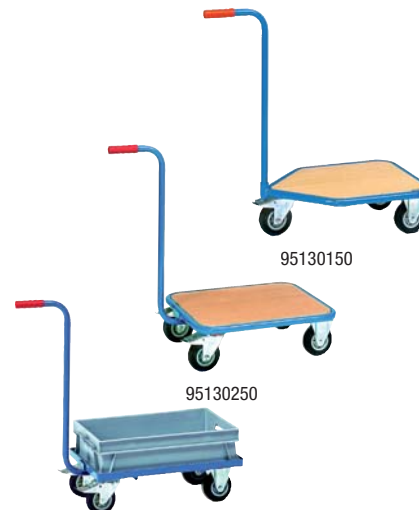
**95130... Griffroller**



**Eigenschaften:** stabile Schweißkonstruktion, dauerhaft kratzfest durch Kugelstrahlen und Pulverbeschichtung, 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit Kunststofffelgen, Naben mit Rollenlager, Feststeller an den Lenkrollen, zerlegte Anlieferung

**Höhe:** 900 mm  
**Höhe der Plattform:** 185 mm  
**Werkstoff:** Stahl  
**Radmaß B x D:** 125 x 38 mm  
**Normen:** EN 1757-3  
**Farbe:** RAL 5007 brillantblau

Variante	Ausstattung	Plattform	Tragfähigkeit kg	Gewicht kg	95130...
150	Holzplatte	spitz 600 x 450 mm	150	11	104,00
250	Holzplatte	rechteck 600 x 500 mm	250	12	134,00
250K	Eurokasten	rechteck 600 x 400 mm	250	13	145,00



95130150

95130250

95130250K

**95140 Griffroller mit 2 Etagen**

209,00



**Eigenschaften:** stabile Schweißkonstruktion, dauerhaft kratzfest durch Kugelstrahlen und Pulverbeschichtung, 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit Kunststofffelgen, Naben mit Rollenlager, Feststeller an den Lenkrollen, zerlegte Anlieferung

**Anzahl der Etagen:** 2 Stück  
**Höhe:** 900 mm  
**Etagenhöhe:** 185/765 mm  
**Tiefe:** 450 mm  
**Breite:** 600 mm  
**Normen:** EN 1757-3  
**Werkstoff:** Stahl  
**Radmaß B x D:** 125 x 38 mm  
**Tragfähigkeit:** 200 kg  
**Farbe:** RAL 5007 brillantblau  
**Gewicht:** 15 kg



95140

**95360... Tischwagen**



**Eigenschaften:** stabile Stahlrohr- und Profilstahlkonstruktion, kugelgestrahlt und pulverbeschichtet, Etagenböden aus Holzwerkstoffplatte mit Buchendekor, 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Naben mit Rollenlager, Lenkrollen mit Feststeller, oberste Etage 200 kg Tragkraft, bewährtes fetra-Steck- und Schraubprinzip im Baukastensystem

**Ausführung:** Flachbügel und planaulegende Platte  
**Anzahl der Etagen:** 2 Stück  
**Normen:** EN 1757-3  
**Ausführung der Bereifung:** Vollgummi  
**Farbe:** RAL 5007 brillantblau

Variante	Ladefläche mm	Etagenhöhe mm	Radmaß D x B mm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Tragfähigkeit kg	Gewicht kg	95360...
1000	1000 x 700	270/905	200 x 50	1197	709	905	500	52	261,00
1200	1200 x 800	270/905	200 x 50	1397	809	905	500	61	279,00



95360

**98965... Abfallsackhalter**



**Eigenschaften:** Stahlrohr-Konstruktion, pulverbeschichtet, PVC-Deckel und Klemmring für 120 Liter Säcke, Öffnungsdurchmesser 340 mm, fahrbare Ausführung mit Vollgummirädern 150 mm

**Ausführung:** fahrbar, als Ständer oder zur Wandbefestigung  
**Farbe:** RAL 7035 lichtgrau

Ausführung	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Gewicht kg	98965...
WAND	380	30	525	4	59,90
STAND	500	960	500	5	72,20
FAHR	500	960	500	9	99,40



98965Wand

98965Stand

98965Fahr



# Allgemeine Geschäftsbedingungen der GBS NewTool GmbH

## § 1 Geltungsbereich und Datenschutz

- Die nachstehenden Bedingungen gelten ausschließlich für unsere Lieferungen und Leistungen, wie auch für alle rechtsgeschäftähnlichen Schuldverhältnisse i. S. v. § 311 II, III BGB. Sie gelten auch für alle künftigen rechtsgeschäftlichen und rechtsgeschäftähnlichen Schuldverhältnisse mit dem Besteller. Entgegenstehendes AGB wird ausdrücklich widersprochen.
- Die Daten des Bestellers werden ausschließlich zur Abwicklung der geschlossenen Verträge gespeichert und verwendet und unterliegen dem BDSG. Eine Weitergabe der Daten an Dritte bedarf der ausdrücklichen Einwilligung des Bestellers. Vorstehendes gilt als Benachrichtigung gemäß § 33 BDSG.

## § 2 Angebote, Vertragsabschluss

- Alle Vereinbarungen, Bestellungen, Vertragsänderungen und Ergänzungen sowie Nebenabreden bedürfen der Schriftform. Telefonische oder in anderer Form erteilte Bestellungen gelten als angenommen, wenn die Versendung oder Aushändigung der Ware und Rechnung erfolgt.
- Alle Angebote sind freibleibend. Die in Angebotserklärungen, Katalogen, Prospekten, Preislisten, Zeichnungen und ähnlichen Unterlagen enthaltenen Angaben über Maße, Gewichte, Leistungen oder Material erfolgen sorgfältig, jedoch unverbindlich, soweit sie nicht ausdrücklich als verbindlich bezeichnet sind. Gleiches gilt für sämtliche Konstruktionsangaben und Vorschläge. Änderungen aufgrund der technischen Entwicklung behält sich der Lieferver vor. Vom Lieferver gefertigte Zeichnungen, Musterstücke und Unterlagen bleiben dessen Eigentum. Sie dürfen Dritten ohne deren Einwilligung nicht zugänglich gemacht werden. Der Lieferver weist insoweit auf sein Urheberrecht hin.
- Die vertraglich geschuldeten Eigenschaften der Kaufsache richten sich ausschließlich nach der Produktbeschreibung und den schriftlichen Vereinbarungen. Einseitig vom Besteller geäußerte Vorstellungen bleiben ebenso außer Betracht wie Werbeaussagen und sonstige öffentliche Äußerungen des Liefervers oder eines seiner Gehilfen.
- Modelle, Werkzeuge und sonstige Einrichtungen für die Ausführung eines Auftrages bleiben, auch wenn der Lieferver einen Teil der Kosten berechnet, stets dessen Eigentum.
- Wird dem Lieferver nach Abschluss des Vertrags bekannt, dass der Anspruch des Liefervers auf die Gegenleistung durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Bestellers gefährdet wird, so ist der Lieferver gem. § 321 BGB zur Leistungsverweigerung berechtigt. Der Lieferver ist außerdem - ggf. nach Fristsetzung - zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt.
- Die Bestellung des Bestellers stellt für diesen ein bindendes Angebot nach § 145 BGB dar. Der Lieferver kann dieses Angebot innerhalb von 14 Tagen nach Eingang der Bestellung durch eine schriftliche Auftragsbestätigung annehmen oder dadurch, dass der Lieferver dem Besteller innerhalb dieser Frist die bestellte Ware zusendet.

## § 3 Preise, Fälligkeit

- Es gilt der zum Zeitpunkt der Auftragsbestätigung benannte Verkaufspreis in Euro zzgl. der gesetzlichen Umsatzsteuer. Über diesen Kaufpreis hinausgehende Kosten für den Transport, Versand und Verpackung werden gesondert in Rechnung gestellt. Wünscht der Besteller eine Transportversicherung, wird diese nur auf seine Kosten abgeschlossen. Bei Kleinaufträgen unter 25,00 Euro netto Warenwert wird ein Kosteneigenanteil von 9,50 Euro und bei Aufträgen unter 80,00 Euro netto Warenwert ein Kosteneigenanteil von 6,50 Euro netto zzgl. gesetzlicher Umsatzsteuer für berechnet. Bei einer Lieferung ins Ausland trägt der Besteller die entstehenden Versandkosten und etwaige Aufwendungen für die Verzollung in vollem Umfang.
- Die Fälligkeit der Zahlung richtet sich nach den gesetzlichen Bestimmungen. Die Zahlung des Kaufpreises erfolgt auf das Konto 1112828016 bei der Credit- und Volksbank Velbert eG BLZ 33060098 rein netto, ohne Abzüge. Eine Zahlung gilt erst mit vorbehaltloser Gutschrift auf Konto als erfolgt. Bei Zahlungsverzug behält sich der Lieferver bei künftigen Bestellungen vor, die Bestellung nur gegen Vorauskasse oder per Nachnahme anzunehmen.
- Eine Rücksendung erfolgt auf Kosten und auf Gefahr des Bestellers. Sollte eine Rücknahme allein aus Kulanz erfolgen, gilt eine Bearbeitungsgebühr i. H. v. 5 % des Kaufpreises brutto, jedoch mindestens 10 Euro als vereinbart. Der Besteller hat die gelieferte Ware ungebraucht und originalverpackt unter Beilegung der Rechnung im Original zurückzuschicken. Sonderartikel und individuelle Anfertigungen sind von der Rückgabe ausgeschlossen.

## § 4 Lieferzeit/Entgegennahme der Ware

- Die Lieferung erfolgt unter dem Vorbehalt rechtzeitiger und ordnungsgemäßer Selbstbelieferung ab Lager. Die Verantwortlichkeit des Liefervers nach Maßgabe von § 8 bleibt unberührt.
- Alle Lieferzeitangaben sind unverbindliche Richtwerte und setzen die Erfüllung der Vertragspflichten des Bestellers voraus. Lieferfristen und Termine sind nur bei schriftlicher Vereinbarung möglich. Die Lieferfristen und Termine beziehen sich dann auf den Zeitpunkt der Absendung bzw. Mitteilung der Versandbereitschaft und beginnen mit Datum der Auftragsbestätigung, jedoch nicht vor völliger Klarstellung aller Einzelheiten des Auftrags, der Beibringung der vom Besteller zu beschaffenden Unterlagen, Genehmigungen oder Freigaben, sowie vor Eingang einer vereinbarten Anzahlung.
- Lieferverzug tritt nicht ein, solange der Besteller mit einer Verbindlichkeit im Verzug ist.
- Der Lieferver ist berechtigt, insbesondere bei größeren Aufträgen, Teillieferungen in einem zumutbaren Umfang vorzunehmen. Werden Sonderwerkzeuge in Auftrag gegeben, so kann der Lieferver verlangen, dass die Bestellmenge um ca. 10%, mindestens jedoch um 2 Stück über- oder unterschritten wird. Berechnet wird insoweit die tatsächliche Lieferung.
- Im Falle höherer Gewalt bei Maßnahmen im Rahmen von Arbeitskämpfen, insbesondere Streik und Aussperrung, Transport- und Betriebsstörungen jeder Art, sowie beim Eintritt unvorhergesehener Hindernisse, die außerhalb des Willens des Liefervers liegen, verlängert sich die Lieferzeit angemessen. Dies gilt auch, wenn die Umstände bei Unterlieferern eintreten. Wird durch die genannten Umstände die Lieferung oder Leistung unmöglich, wird der Lieferver von der Lieferverpflichtung entbunden.
- Erwächst dem Besteller wegen verspäteter Lieferung, die auf das Verschulden des Liefervers oder das Verschulden des Unterlieferers zurückzuführen ist, Schaden, so ist er unter Ausschluss weiterer Ansprüche berechtigt, eine Verzugsentschädigung zu fordern. Sie beträgt für jede volle Woche der Verspätung 0,5%, im Ganzen aber höchstens 5% vom Wert desjenigen Teils der Gesamtlieferung, der wegen der Verspätung nicht rechtzeitig oder nicht vertragsgemäß benutzt werden kann. Die unbeschränkte Haftung des Liefervers bei schuldhafter Verletzung von Leben, Körper, Gesundheit, aus der Verletzung einer Garantie sowie für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit nach Maßgabe des § 8 bleibt unberührt.
- Verzögert sich die Lieferung auf Wunsch des Bestellers, ist der Lieferver berechtigt, Ersatz des entstandenen Schadens einschließlich etwaiger Mehraufwendungen zu verlangen. Die Gefahr des zufälligen Unterganges oder einer zufälligen Verschlechterung der Kaufsache geht in diesem Fall zum Zeitpunkt des Annahmeverzugs auf den Besteller über. Nach Setzung und fruchtlosem Ablauf einer angemessenen Frist ist der Lieferver berechtigt, anderweitig über den Liefergegenstand zu verfügen und den Besteller mit verlängerter Frist zu beliefern.

## § 5 Gefahübergang/Versand

- Die Ware wird auf Gefahr des Bestellers geliefert und geht spätestens mit dem Absenden der Lieferteile auf ihn über. Dies gilt auch bei Teillieferungen. Der Besteller trägt die Transportgefahr. Eine Transportversicherung wird für den Besteller durch den Lieferver nur auf dessen ausdrücklichen Wunsch und auf dessen Kosten abgeschlossen.
- Versandweg und -mittel sind, wenn nichts anderes vereinbart wurde, der Wahl des Liefervers überlassen.
- Angelieferte Gegenstände sind, auch wenn sie unwesentliche Mängel aufweisen, vom Besteller unbeschadet der Rechte aus § 7 entgegen zu nehmen.

## § 6 Eigentumsvorbehalt

- Bis zur vollständigen Befriedigung sämtlicher Ansprüche aus der Geschäftsverbindung bleiben die gelieferten Waren Eigentum des Liefervers.
- Der Besteller hat die Ware ordnungsgemäß aufzubewahren und gegen Diebstahl, Maschinen-, Feuer-, Wasser-, und sonstige Schäden ausreichend zum Neuwert zu versichern. Im Falle des Zahlungsverzugs ist der Besteller auf Verlangen des Liefervers zur Herausgabe der gelieferten Ware verpflichtet, wenn der Lieferver zuvor nach den gesetzlichen Vorschriften vom Vertrag zurückgetreten ist. Dies gilt auch, wenn einzelne oder sämtliche Forderungen des Liefervers in eine laufende Rechnung aufgenommen wurden und der Saldo gezogen und anerkannt ist. Bei Pfändung, Zwangsvollstreckung oder sonstigen Eingriffen Dritter hat der Besteller den Lieferver unverzüglich unter Übergabe der für die Wahrung der Eigentumsrechte des Liefervers notwendigen Unterlagen zu benachrichtigen.
- Als Zahlung gilt der Eingang des Gegenwertes beim Lieferver. Bei Scheck- bzw. Wechselzahlung bleibt der Eigentumsvorbehalt bis zur Einlösung dieser Verbindlichkeiten durch den Besteller bestehen.
- Eine etwaige Verarbeitung oder Umbildung der Vorbehaltsware durch den Besteller wird stets für den Lieferver vorgenommen, ohne dass für Letzteren daraus Verpflichtungen entstehen, und bleibt Eigentum des Liefervers. Dies gilt auch, wenn die Vorbehaltsware zu einem neuen Gegenstand verarbeitet wird.
- Die Vorbehaltsware ist auch, soweit sie mit anderen Gegenständen des Bestellers oder Dritten verbunden ist in der Regel eine selbstständige abnehmbare und damit sonderrechtstfähige Einrichtung. Wird die Vorbehaltsware mit anderen, dem Besteller nicht gehörenden Gegenständen verbunden, oder geht hierdurch die Sonderrechtstfähigkeit verloren, so erwirbt der Lieferver das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu anderen verbundenen Gegenständen zum Zeitpunkt der Verbindung. Erfolgt die Verbindung in der Weise, dass die Sache des Bestellers als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Besteller dem Lieferver anteilmäßig Miteigentum überträgt. Der Besteller verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für den Lieferver. Für das Miteigentum des Liefervers gilt im Übrigen das Gleiche wie für den unter Vorbehalt gelieferten Gegenstand.

- Der Besteller ist wiederum berechtigt, Vorbehaltsware im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen. Andere Verfügungen, insbesondere die Verpfändung und Sicherungsübereignung sind dem Besteller nicht gestattet. Der Besteller ist verpflichtet, die Vorbehaltsware nur unter verlängertem und erweitertem Eigentumsvorbehalt weiter zu veräußern, wenn die Vorbehaltsware vom Dritterwerber (Abnehmer) nicht sofort bezahlt wird. Die Berechtigung zur Weiterveräußerung entfällt bei Zahlungsverzug des Bestellers.
- Der Besteller tritt dem Lieferver bereits jetzt alle Forderungen ab, die ihm aus der Weiterveräußerung gegen den Abnehmer erwachsen, und zwar gleichgültig, ob die Vorbehaltsware ohne oder nach Verarbeitung weiterverkauft wird. Der Lieferver nimmt diese Abtretung an. Es ist dem Besteller untersagt, mit seinem Abnehmer Abreden zu treffen, welche die Rechte des Liefervers in irgendeiner Weise ausschließen oder beeinträchtigen. Der Besteller darf insbesondere keine Vereinbarung eingehen, welche die Vorausabtretung der Forderungen an den Lieferver zunichte macht oder beeinträchtigt. Zur Einziehung der an den Lieferver abgetretenen Forderungen bleibt der Besteller auch nach der Abtretung ermächtigt. Die Befugnis des Liefervers, die Forderungen selbst einziehen, bleibt hiervon unberührt. Jedoch verpflichtet sich der Lieferver, die Forderungen nicht einzuziehen, solange der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt. Der Lieferver kann verlangen, dass der Besteller ihm die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazu gehörenden Unterlagen aushändigt und den Schuldner die Abtretung mitteilt, wird die Vorbehaltsware mit anderen Gegenständen weiterverkauft, die dem Lieferver nicht gehören, so gilt die Forderung des Bestellers gegen den Abnehmer in Höhe des zwischen Lieferver und Besteller vereinbarten Lieferpreises abgetreten.
- Der Lieferver ist verpflichtet, die ihm nach den vorstehenden Bestimmungen zustehenden Sicherheiten nach Wahl des Liefervers auf Verlangen des Bestellers insoweit freizugeben, als der Wert der zu sichernden Forderungen um mehr als 20 % übersteigen wird
- Der Lieferver ist berechtigt, die Vorbehaltsware auf Kosten des Bestellers gegen Diebstahl, Maschinen-, Feuer-, Wasser- und sonstige Schäden zu versichern, sofern nicht der Besteller selbst eine entsprechende Versicherung nachweislich abgeschlossen hat.

## § 7 Mängelgewährleistung

Bei Sach- und Rechtsmängeln in der Lieferung hat der Besteller unter Ausschluss weiterer Ansprüche vorbehaltlich § 8 folgende Mängelrechte:

### Sachmängel

- Bei Teilen, die sich infolge eines vor dem Gefahrenübergang liegenden Umstandes als mangelhaft herausstellen, hat der Lieferver nach seiner Wahl den Mangel zu beseitigen oder eine mangelfreie Sache zu liefern. Die Feststellung solcher Mängel ist dem Lieferver unverzüglich schriftlich zu melden. Die Untersuchungs- und Rügepflicht umfasst auch Bedienung- und Montageanleitungen. Ersetzte Teile werden Eigentum des Liefervers.
- Zur Vornahme der dem Lieferver notwendig erscheinenden Beseitigung von Mängeln und Lieferung mangelfreier Sachen hat der Besteller nach Verständigung mit dem Lieferver die erforderliche Zeit und Gelegenheit zu geben. Andersfalls ist der Lieferver von der Haftung für die daraus entstehenden Folgen befreit. Nur in dringenden Fällen der Gefährdung der Betriebssicherheit bzw. zur Abwehr unverhältnismäßig großer Schäden, wobei der Lieferver sofort zu verständigen ist, hat der Besteller das Recht, den Mangel selbst oder durch Dritte beseitigen zu lassen und vom Lieferver Ersatz der erforderlichen Aufwendungen zu verlangen.
- Der Lieferver trägt die zum Zwecke der Beseitigung von Mängeln bzw. der Lieferung mangelfreier Sachen erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits-, und Materialkosten, wenn tatsächlich ein Mangel vorliegt. Stellt sich ein Mangelbeseitigungsverlangen des Bestellers als unberechtigt heraus, kann der Lieferver die hieraus entstandenen Kosten vom Besteller ersetzt verlangen.
- Der Besteller hat im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften ein Recht zum Rücktritt vom Vertrag, wenn der Lieferver - unter Berücksichtigung der gesetzlichen Ausnahmefälle - eine ihm gesetzte angemessene Frist für die Nacherfüllung wegen eines Sachmangels fruchtlos verstreichen lässt. Liegt nur ein unerheblicher Mangel vor, steht dem Besteller lediglich ein Recht zur Minderung des Vertragspreises zu. Das Recht auf Minderung des Vertragspreises bleibt ansonsten ausgeschlossen.
- Keine Mängelrechte bestehen insbesondere in folgenden Fällen, sofern sie nicht vom Lieferver zu verantworten sind: ungeeignete oder unsachgemäße Verwendung, fehlerhafte Montage bzw. Inbetriebsetzung durch den Besteller oder Dritte, natürliche Abnutzung, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung, nicht ordnungsgemäße Wartung, ungeeignete Betriebsmittel, mangelhafte Bauarbeiten, ungeeigneter Baugrund, chemische, elektrochemische oder elektrische Einflüsse.
- Wird ein Mangel durch den Besteller oder einen Dritten unsachgemäß beseitigt, besteht keine Haftung des Liefervers für die daraus entstehenden Folgen. Gleiches gilt für ohne vorherige Zustimmung des Liefervers vorgenommene Änderungen des Liefergegenstandes.

### Rechtsmängel

- Führt die Benutzung des Liefergegenstandes zur Verletzung von gewerblichen Schutzrechten oder Urheberrechten im Inland, wird der Lieferver auf seine Kosten dem Besteller grundsätzlich das Recht zum weiteren Gebrauch verschaffen oder den Liefergegenstand in für den Besteller zumutbarer Weise derart modifizieren, dass die Schutzrechtsverletzung nicht mehr besteht. Ist dies zu wirtschaftlich angemessenen Bedingungen oder in angemessener Frist nicht möglich, ist der Besteller zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt. Unter den genannten Voraussetzungen steht auch dem Lieferver ein Recht zum Rücktritt vom Vertrag zu. Darüber hinaus wird der Lieferver den Besteller von unbeschränkten oder rechtskräftig gestellten Ansprüchen der betreffenden Schutzrechtsinhaber freistellen.
- Die in Abschnitt § 7 Abs. 7 genannten Verpflichtungen des Liefervers sind für den Fall der Schutz- oder Urheberrechtsverletzungen abschließend. Sie bestehen nur, wenn
  - der Besteller den Lieferver unverzüglich von geltend gemachten Schutz- oder Urheberrechtsverletzungen unterrichtet,
  - der Besteller den Lieferver in angemessenem Umfang bei der Abwehr der geltend gemachten Ansprüche unterstützt bzw. dem Lieferver die Durchführung der Modifizierungsmaßnahme gem. Abschnitt § 7 Abs. 7 ermöglicht,
  - dem Lieferver alle Abwehrmaßnahmen einschließlich außergerichtlicher Regelung vorbehalten bleiben,
  - der Rechtsmangel nicht auf einer Anweisung des Bestellers beruht und
  - die Rechtsverletzung nicht dadurch verursacht wurde, dass der Besteller den Liefergegenstand eigenmächtig geändert oder in einer nicht vertragsgemäßen Weise verwendet hat.

Eine Mängelanzeige hat unverzüglich in Schriftform an den Lieferver zu erfolgen: Fa. GBS NewTool GmbH, Zeiss-Str 17, 42551 Velbert.

## § 8 Haftung

Für Schäden haftet der Lieferver - aus welchen Rechtsgründen auch immer - nur

- bei Vorsatz,
- bei grober Fahrlässigkeit des Inhabers/der Organe oder leitender Angestellter,
- bei schuldhafter Verletzung von Leben, Körper, Gesundheit,
- bei Mängeln, die er arglistig verschwiegen oder deren Abwesenheit er garantiert hat,
- bei Mängeln des Liefergegenstandes, soweit nach Produkthaftungsgesetz für Personen- oder Sachschäden an privat genutzten Gegenständen gehaftet wird.

Bei schuldhafter Verletzung wesentlicher Vertragspflichten, d.h. Verpflichtungen, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf, haftet der Lieferver auch bei grober Fahrlässigkeit nicht leitender Angestellter oder bei leichter Fahrlässigkeit, in letzterem Fall begrenzt auf den vertragstypischen, vernünftigerweise vorhersehbaren Schaden, dies gilt auch für mittelbare Schäden und Folgeschäden aufgrund von Mängeln der gelieferten Ware. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen.

## § 9 Verjährung

Alle Ansprüche des Bestellers - aus welchen Rechtsgründen auch immer - verjähren in 12 Monaten, sofern der mangelhafte Liefergegenstand nicht entsprechend seiner üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet wurde und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat. Die unbeschränkte Haftung des Liefervers für Schäden aus der Verletzung einer Garantie oder aus der Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit, für vorsätzliches oder arglistiges und grob fahrlässiges Verhalten sowie für Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz bleibt unberührt. Eine Stellungnahme des Liefervers zu einen von dem Besteller geltend gemachten Mängelanspruch ist nicht als Eintritt in Verhandlungen über den Anspruch oder die den Anspruch begründenden Umstände anzusehen, sofern der Mängelanspruch in vollem Umfang zurückgewiesen wird.

## § 10 Anzuwendendes Recht, Erfüllungsort, Gerichtsstand, Sonstiges

- Die Vertragsbeziehungen unterliegen ausschließlich dem Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Übereinkommens über den internationalen Warenkauf (CISG).
- Erfüllungsort für sämtliche aus dem Vertragsverhältnis ergebenden Rechte und Verbindlichkeiten ist .
- Für alle sich aus dem Vertragsverhältnis angehenden Streitigkeiten ist der Geschäftssitz des Liefervers Gerichtsstand, nach Wahl des Liefervers auch der Sitz des Bestellers.
- Sollte eine Bestimmung dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen oder eine Bestimmung im Rahmen sonstiger Vereinbarungen unwirksam sein, so wird hiervon die Unwirksamkeit aller sonstigen Bestimmungen und Vereinbarungen nicht berührt. Die Parteien verpflichten sich, eine unwirksame Bestimmung durch eine solche Regelung zu ersetzen, die in rechtlich zulässiger Weise dem wirtschaftlichen Zweck der unwirksamen Bestimmung möglichst nahe kommt. Das Gleiche gilt sinngemäß, wenn der Vertrag unvollständig sein sollte.
- Der Lieferver behält sich vor, diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen jederzeit unter Wahrung einer angemessenen Frist zu ändern und dies sodann bekannt zu geben. Widerspricht der Besteller nicht innerhalb von 2 Wochen seit Bekanntgabe, so gelten ab diesem Zeitpunkt die geänderten Bedingungen ausschließlich. Widerspricht der Besteller, so steht dem Lieferver das Recht der Kündigung von Verträgen zum Zeitpunkt des Inkrafttretens der geänderten Bedingungen zu.