

Betriebseinrichtung

- ▶ CNC-Lager- und Transportsysteme
- ▶ WKS Werkzeugschränke mit Vertikalauszügen
- ▶ Muldenkipper

Gültig bis 31.12.2021

Beachten Sie bitte
die unterschiedlichen
Teuerungszuschläge!

bedrunka+hirth

 **apfel**
Betriebseinrichtung die passt

fetra[®]
.....
Transportgeräte



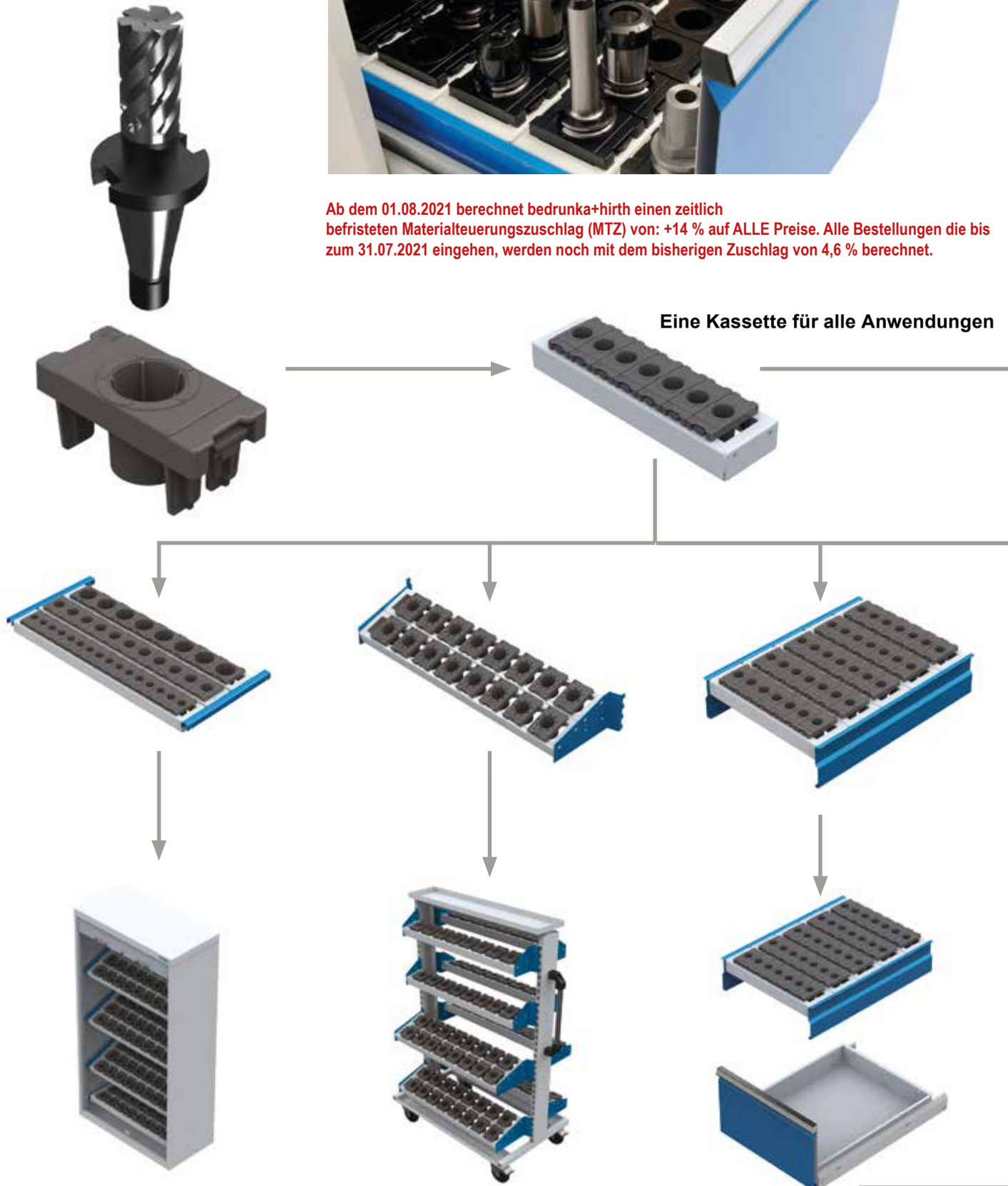
CNC-Lager- und Transportsysteme

Das Baukastensystem

bedrunka+hirth
Workplace up to date – mehr Raum zum Arbeiten



Ab dem 01.08.2021 berechnet bedrunka+hirth einen zeitlich befristeten Materialteuerungszuschlag (MTZ) von: +14 % auf ALLE Preise. Alle Bestellungen die bis zum 31.07.2021 eingehen, werden noch mit dem bisherigen Zuschlag von 4,6 % berechnet.

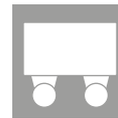


CNC
E1

Werkzeugeinsatz Größe 1
Werkzeugeinsatz mit den Abmessungen 49 x 103 x 17 mm



Ergonomie
Wirtschaftlichkeit durch Arbeitsschutz und -sicherheit bei der auszuübenden Tätigkeit



Mobil
Schneller, flexibler Arbeitsablauf durch höchste Mobilität

CNC
E2

Werkzeugeinsatz Größe 2
Werkzeugeinsatz mit den Abmessungen 74 x 103 x 17 mm



Greifraumoptimierung
Bester Bewegungsraum bei kurzen Aufnahmestrecken und uneingeschränkter Montagezone



Informationen
Zu jeweiligen Artikeln / Produktgruppen werden aufgezeigt

CNC
E3

Werkzeugeinsatz Größe 3
Werkzeugeinsatz mit den Abmessungen 99 x 103 x 17 mm



CNC-Werkzeugeinsätze

Die Werkzeugeinsätze werden aus ölbeständigem sowie bruch- und schlagfestem ABS-Kunststoff hergestellt und zeichnen sich durch passgenaue Innenverstreben aus. Der Werkzeugaufnahmekegel wird somit optimal zentriert.

- ▶ Der Einsatz wird mit einem Schnappverschluss (Clip) in unser Rastersystem eingeklinkt und ist jederzeit ohne Werkzeug im Abstand von 25 mm versetzbar.
- ▶ Noppen an der Oberseite der Einsätze. Somit kann keine Adhäsion entstehen und ein Festsaugen des Werkzeuges wird verhindert.
- ▶ Alle Werkzeuggößen sind kombinierbar.

Ab dem 01.08.2021 berechnet bedrunka+hirth einen zeitlich befristeten Materialteuerungszuschlag (MTZ) von: +14 % auf ALLE Preise. Alle Bestellungen die bis zum 31.07.2021 eingehen, werden noch mit dem bisherigen Zuschlag von 4,6 % berechnet.



CNC
E1

Art.-Nr.	Typ	Preis in €
56.01.30	SK 30	4,35
56.02.25	VDI 25	4,35
56.02.30	VDI 30	4,35
56.03.30	MK 3	4,35
56.03.40	MK 4	4,35



CNC
E2

Art.-Nr.	Typ	Preis in €
56.01.40	SK 40	4,80
56.02.40	VDI 40	4,80
57.01.50	HSK A 50 / B 63	6,70
57.01.63	HSK A 63 / B 80	7,20
56.03.50	MK 5	4,80



CNC
E3

Art.-Nr.	Typ	Preis in €
56.01.50	SK 50	5,30
56.02.50	VDI 50	5,30
56.02.60	VDI 60	11,75
57.01.80	HSK A 80 / B 100	7,55
57.01.100	HSK A 100 / B 125	8,00

bedrunka+hirth
Workplace up to date – mehr Raum zum Arbeiten



CNC
E3

Art.-Nr.	Typ	Preis in €
57.01.40	HSK A 40 / B 50	8,60



CNC
E3

Art.-Nr.	Typ	Preis in €
57.01.32	HSK A 32 / B 40	10,40

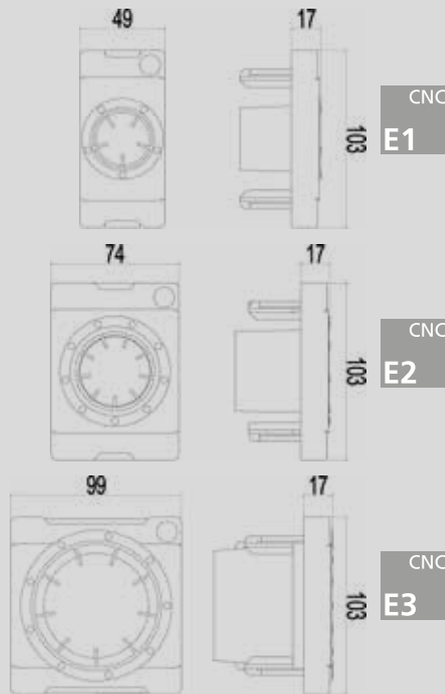
Innenverstreben
schonen und zentrieren
die Aufnahmen, ein
Festsaugen ist nicht
möglich

Noppen oben verhindern
ein Festsaugen des
Werkzeuges



Clip für einfaches
Einrasten – kein
Festschrauben

Bruch- und schlagfest
sowie ölbeständig durch
ABS-Material



Art.-Nr.	Typ	Preis in €
57.01.00	Universal	7,55

Art.-Nr.	Typ	Preis in €
57.01.03	Capto C 3	10,40

Art.-Nr.	Typ	Preis in €
57.01.04	Capto C 4	4,35

Ab dem 01.08.2021 berechnet bedrunka+hirth einen zeitlich befristeten Materialteuerungszuschlag (MTZ) von: +14 % auf ALLE Preise. Alle Bestellungen die bis zum 31.07.2021 eingehen, werden noch mit dem bisherigen Zuschlag von 4,6 % berechnet.



Art.-Nr.	Typ	Preis in €
57.01.05	Capto C 5	5,20

Art.-Nr.	Typ	Preis in €
57.01.06	Capto C 6	5,90

Art.-Nr.	Typ	Preis in €
57.01.08	Capto C 8	7,55

CNC-Tischaufsatzgestelle (TAG)

Ab dem 01.08.2021 berechnet bedrunka+hirth einen zeitlich befristeten Materialteuerungszuschlag (MTZ) von: +14 % auf ALLE Preise. Alle Bestellungen die bis zum 31.07.2021 eingehen, werden noch mit dem bisherigen Zuschlag von 4,6 % berechnet.

- ▶ Ablage und Haltegriffe
- ▶ CNC-Tischaufsatzgestelle sind genietet
- ▶ Lieferung ohne Werkzeuge und Einsätze
- ▶ *Anzahl der möglichen Einsätze für die Größen E1, E2, E3



CNC-Tischaufsatzgestell TAG 2-1

- ▶ 2 x Kassetten

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	CNC E1	CNC E2	CNC E3	Preis in €
02.8705.200	425 x 375 x 300	14*	10*	6*	132,00

CNC-Tischaufsatzgestell TAG 2-2

- ▶ 2 x Kassetten

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	CNC E1	CNC E2	CNC E3	Preis in €
02.8707.200	575 x 375 x 300	20*	14*	10*	137,00



CNC-Tischaufsatzgestell TAG 4-1

- ▶ 4 x Kassetten

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	CNC E1	CNC E2	CNC E3	Preis in €
02.8705.400	425 x 375 x 525	28*	20*	12*	192,00

CNC-Tischaufsatzgestell TAG 2-2

- ▶ 4 x Kassetten

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	CNC E1	CNC E2	CNC E3	Preis in €
02.8707.400	575 x 375 x 525	40*	28*	20*	199,00

- ▶ Gehäuse aus stabilem, geschweißtem Stahlblech
- ▶ Die mögliche Anzahl der Werkzeugrahmen richtet sich nach der Werkzeughöhe und Anbringung (gerade oder geneigt)
 - Maximale Aufnahmemöglichkeit der **geraden** Rahmen: 5
 - Maximale Aufnahmemöglichkeit der **geneigten** Rahmen: 4
- ▶ *Anzahl der möglichen Einsätze, für die Größen E1, E2, E3

CNC-Rollladenschrank mit Kunststoff Rollladen (leer)

- ▶ Kunststoff-Rollladen mit Druckzylinderschloss

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
02.95.01	1.000 x 500 x 1.950	739,00

CNC-Rollladenschrank mit Kunststoff-Rollladen (wie Abbildung)

- ▶ 2 x CNC-Werkzeugaufnahmerahmen (WAR) gerade/geneigt
- ▶ 1 x CNC-Werkzeugaufnahmerahmen (WAR) ausziehbar
- ▶ 1 x Fachboden
- ▶ 1 x Schublade
- ▶ Lieferung ohne Werkzeuge und Einsätze

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
02.95.01.01	1.000 x 500 x 1.950	1136,00

CNC-Rollladenschrank mit Aluminium-Rollladen (leer)

- ▶ Hochwertiger Aluminium-Rollladen mit Druckzylinderschloss

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
02.89.01	1.000 x 500 x 1.950	845,00

1

CNC-Werkzeugaufnahmerahmen (WAR)

- ▶ Kann gerade oder geneigt eingebaut werden
- ▶ Tragkraft 120 kg

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
02.89.WARG900	950 x 425 x 85	99,00

	CNC E1	CNC E2	CNC E3
Maximale Aufnahmemöglichkeit der Einsätze pro Träger	48*	33*	24*

2

CNC-Werkzeugaufnahmerahmen (WAR) für Rollladenschrank, ausziehbar

- ▶ Für Rollladenschrank
- ▶ Vollauszug 100 %
- ▶ Tragkraft 50 kg

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
02.095.03 VA	950 x 420 x 68	89,00

	CNC E1	CNC E2	CNC E3
Maximale Aufnahmemöglichkeit der Einsätze pro Träger	48*	33*	24*

3

Fachboden für CNC Rollladenschrank

- ▶ Tragkraft 100 kg

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
04.122	950 x 420 x 28	45,00



Ab dem 01.08.2021 berechnet bedrunka+hirth einen zeitlich befristeten Materialteuerungszuschlag (MTZ) von: +14 % auf ALLE Preise. Alle Bestellungen die bis zum 31.07.2021 eingehen, werden noch mit dem bisherigen Zuschlag von 4,6 % berechnet.

4

Schublade für CNC-Rollladenschrank

- ▶ Blendenhöhe 100 mm, Vollauszug 100 %
- ▶ Tragkraft 50 kg
- ▶ Schubladennutzmaß innen: 899 x 375 (B x T)

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
60.095.100VA	950 x 430	65,50

CNC-Flügeltürenschränk mit Vollblechtüren R 36-16

- ▶ Robuste, geschweißte Stahlblechkonstruktion
- ▶ Widerstandsfähige Pulverbeschichtung
- ▶ Schubladen mit Vollauszug 100 %
- ▶ Vollblechtüren mit Griffschalen-Zylinderschloss
- ▶ Bei Benutzung von Schubladen und Auszügen ist ein Öffnungswinkel von 130° notwendig



Ab dem 01.08.2021 berechnet bedrunka+hirth einen zeitlich befristeten Materialteuerungszuschlag (MTZ) von: +14 % auf ALLE Preise. Alle Bestellungen die bis zum 31.07.2021 eingehen, werden noch mit dem bisherigen Zuschlag von 4,6 % berechnet.

100

150

200



bedrunka+hirth
Workplace up to date – mehr Raum zum Arbeiten

CNC-Flügeltürenschränk R 36-16

- ▶ 1 x fester, geneigter Werkzeugaufnahmerahmen (WAR)
- ▶ 1 x ausziehbarer Werkzeugaufnahmerahmen (WAR)
- ▶ 1 x Fachboden
- ▶ 3 x Schublade
- ▶ Lieferung ohne Werkzeuge und Einsätze

Art.-Nr.	Maße in mm (BxTxH)	Produktname	Beschreibung	Preis in €
02.118.05.01	980 x 500 x 1838	Flügeltürenschränk R 36-16	1 x fester und 1 x ausziehbarer Werkzeugaufnahmerahmen (WAR), 1 x Fachboden, ohne Werkzeuge und Einsätze, 3 x Schublade (100, 150, 200 mm)	774,00
02.89WAR900	924 x 425 x 87	CNC-Werkzeugaufnahmerahmen (WAR), gerade/geneigt	Passend für alle Flügeltürenschränke, gerade/geneigt einsetzbar, Tragkraft 80 kg	69,00
02.89WARA900	926 x 450 x 60	CNC-Werkzeugaufnahmerahmen (WAR), ausziehbar, für Flügeltürenschränk	Ausziehbar 100 %, Tragkraft 50 kg	81,50
04.090.013	925 x 443 x 22	Fachboden für Flügeltürenschränk	Fester Fachboden, in der Höhe verstellbar, Tragkraft 80 kg	37,00
60.098.100VA	900 x 400 x 90	Schublade für Flügeltürenschränk, Fronthöhe 100 mm, Tragkraft 50 kg	Schublade passend für alle Flügeltürenschränke, Auszug 100 %, Nutzmaß innen: 900 x 400 mm	57,00
60.098.150VA	900 x 400 x 140	Schublade für Flügeltürenschränk Fronthöhe 150 mm, Tragkraft 50 kg	Schublade passend für alle Flügeltürenschränke, Auszug 100 %, Nutzmaß innen: 900 x 400 mm	61,30
60.098.200VA	900 x 400 x 190	Schublade für Flügeltürenschränk Fronthöhe 200 mm, Tragkraft 50 kg	Schublade passend für alle Flügeltürenschränke, Auszug 100 %, Nutzmaß innen: 900 x 400 mm	65,50



Ab dem 01.08.2021 berechnet bedrunka+hirth einen zeitlich befristeten Materialteuerungszuschlag (MTZ) von: +14 % auf ALLE Preise. Alle Bestellungen die bis zum 31.07.2021 eingehen, werden noch mit dem bisherigen Zuschlag von 4,6 % berechnet.

Ihre Vorteile:

- ▶ Barrierefreier Zugang zum Schrank – Keine Störung durch Auszüge
- ▶ Platzsparend – Hohe Stückzahl der Einsätze auf kleinster Lagerfläche, auf 1 m² passen bis zu 400 Stk. SK30 Einsätze oder bis zu 300 Stk. SK40 Einsätze
- ▶ Optimierung des Arbeitsablaufes, da alle Werkzeuge schnell griffbereit sind
- ▶ Öffnungs- / Nutzhöhe: 1.790 mm
- ▶ Staplersockel, für den Transport
Achtung! RotaRex® darf beladen nicht transportiert werden!

Rollladen

- ▶ Fernbedienung für elektrisch angetriebenen Rollladen bedient
- ▶ Alternativ mit Federzugwelle oder Flügeltüren möglich
- ▶ Mit einer Fernbedienung können mehrere Schränke gleichzeitig geöffnet werden (auf Anfrage)
- ▶ Alufarbene Kunststoff-Lamellen
- ▶ Im Falle eines Stromausfalls oder technischen Defektes ist eine Notentriegelung auf der Rückseite des Schrankes vorhanden

Säule

- ▶ Präzisionsrohr Ø 60 mm aus Stahl
- ▶ Galvanisch verzinkt
- ▶ Gesamtbelastung 1,5 t
- ▶ Zur Aufnahme von bis zu 5 CNC-Drehrahmen individuell verstellbar im Raster 25 mm
- ▶ Individuelles Nachstellen der Säulenposition durch eine Zunge am Boden



CNC-RotaRex® mit elektrischem Rollladen

- ▶ Mit Fernbedienung
- ▶ Ohne CNC-Drehrahmen

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
02.1000.1	1.055 x 1.035 x 2.130	1.300,00



CNC-RotaRex® mit manuellem Rollladen

- ▶ Ohne CNC-Drehrahmen

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
02.1000.2	1.055 x 1.035 x 2.130	1.268,00



CNC-RotaRex® mit Flügeltüren

- ▶ Sichttüren mit Plexiglas
- ▶ Ohne CNC-Drehrahmen

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
02.1000.3	1.055 x 1.035 x 1.955	1.105,00

CNC-Drehrahmen mit Werkzeugeinsätzen

CNC-Drehrahmen

- ▶ Abmessungen (Ø): 915 mm
- ▶ Kundenspezifisch in Höhe einstellbar durch ein Raster von 25 mm in der Säule
- ▶ Bis zu 5 x CNC-Drehrahmen passen in den RotaRex® je nach Werkzeughöhe
- ▶ Alle Rahmen 360° einzeln drehbar
- ▶ Belastbar bis 300 kg pro Rahmen
- ▶ Mit Griffen für optimalen Zugang zu jedem Werkzeug
- ▶ Arretierung nach 90°, 180°, 270°, 360°
- ▶ Leichtläufig mit Stahl-Kugellagerführungen

Ab dem 01.08.2021 berechnet bedrunka+hirth einen zeitlich befristeten Materialteuerungszuschlag (MTZ) von: +14 % auf ALLE Preise. Alle Bestellungen die bis zum 31.07.2021 eingehen, werden noch mit dem bisherigen Zuschlag von 4,6 % berechnet.



CNC-Drehrahmen

- ▶ Mit Griffen und Arretierung
- ▶ 16 Reihen für Werkzeugeinsätze
- ▶ Lieferung ohne Einsätze

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Preis in €
02.R01	915	135,00



Werkzeugeinsatz Größe 2

- ▶ Werkzeugeinsatz mit den Abmessungen 74 x 103 x 17 mm
- ▶ CNC-Drehrahmen komplett bestückt mit unten stehenden Einsätzen

CNC
E2

Art.-Nr.	Typ	Anzahl der Einsätze	Anzahl der Werkzeuge	Preis in €
02.R570150	HSK A 50 / B 63	60	60	341,00
02.R570163	HSK A 63 / B 80	60	60	355,00
02.R560140	SK 40	60	60	292,00
02.R570405	Capto C5	60	60	304,00
02.R560240	VDI 40	60	60	292,00
02.R560350	MK5	60	60	292,00



Werkzeugeinsatz Größe 1

- ▶ Werkzeugeinsatz mit den Abmessungen 49 x 103 x 17 mm
- ▶ CNC-Drehrahmen komplett bestückt mit unten stehenden Einsätzen

CNC
E1

Art.-Nr.	Typ	Anzahl der Einsätze	Anzahl der Werkzeuge	Preis in €
02.R560130	SK 30	80	80	320,00
02.R570104	Capto C4	80	80	320,00
02.R560330	MK 3	80	80	320,00
02.R560340	MK 4	80	80	320,00
02.R560225	VDI 25	80	80	320,00
02.R560230	VDI 30	80	80	320,00



Werkzeugeinsatz Größe 3

- ▶ Werkzeugeinsatz mit den Abmessungen 99 x 103 x 17 mm
- ▶ CNC-Drehrahmen komplett bestückt mit unten stehenden Einsätzen

CNC
E3

Art.-Nr.	Typ	Anzahl der Einsätze	Anzahl der Werkzeuge	Preis in €
02.R570132	HSK A 32 / B 40	32	96	312,00
02.R570140	HSK A 40 / B 50	32	64	287,00
02.R570180	HSK A 80 / B 100	32	32	272,00
02.R5701100	HSK A 100 / B 125	32	32	278,00
02.R560150	SK 50	32	32	239,00
02.R570103	Capto C3	32	96	312,00
02.R570106	Capto C6	32	32	248,00
02.R570108	Capto C8	32	32	272,00
02.R560250	VDI 50	32	32	239,00
02.R570100	Universal	32	32	272,00

- ▶ Optimale Lagerung und sicherer Transport
- ▶ **Lieferung ohne Werkzeuge und Einsätze**
- ▶ *Anzahl der möglichen Einsätze, für die Größen E1, E2, E3 siehe Seite 4–5

bedrunka+hirth

Workplace up to date – mehr Raum zum Arbeiten

Ab dem 01.08.2021 berechnet bedrunka+hirth einen zeitlich befristeten Materialteuerungszuschlag (MTZ) von: +14 % auf ALLE Preise. Alle Bestellungen die bis zum 31.07.2021 eingehen, werden noch mit dem bisherigen Zuschlag von 4,6 % berechnet.



CNC-Träger

Art.-Nr.	CNC E1	CNC E2	CNC E3	Preis in €
02.8707.100	10*	7*	5*	59,50

CNC-Wagen (leer) für max. 8 CNC-Träger 02.8707.100

- ▶ 2 x Bock- und 2 x Lenkrollen ø 125 mm mit Feststeller
- ▶ Max. Aufnahme der CNC-Einsätze bei 8 x Träger (siehe Tabelle)
- ▶ Tragkraft max. 400 kg

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	CNC E1	CNC E2	CNC E3	Preis in €
02.88.00	630 x 900 x 860	80*	56*	40*	423,00



CNC-Wagen mit 1 Ebene (leer) für CNC-Werkzeuge

- ▶ 2 x Bock- und 2 x Lenkrollen ø 200 mm mit Feststeller
- ▶ 1 x Werkzeugrahmen oben
- ▶ 1 x Fachboden unten
- ▶ Max. Aufnahme der CNC-Einsätze siehe Tabelle
- ▶ Tragkraft max. 400 kg

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	CNC E1	CNC E2	CNC E3	Preis in €
02.092.02	950 x 665 x 950	80*	55*	40*	463,00



CNC-Wagen mit 2 Ebenen (leer) für CNC-Werkzeuge

- ▶ 2 x Bock- und 2 x Lenkrollen ø 200 mm mit Feststeller
- ▶ 2 x Werkzeugrahmen
- ▶ Max. Aufnahme der CNC-Einsätze siehe Tabelle
- ▶ Tragkraft max. 400 kg

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	CNC E1	CNC E2	CNC E3	Preis in €
02.092.01	950 x 665 x 950	160*	110*	80*	557,00

CNC-Transportwagen

Ab dem 01.08.2021 berechnet bedrunka+hirth einen zeitlich befristeten Materialteuerungszuschlag (MTZ) von: +14 % auf ALLE Preise. Alle Bestellungen die bis zum 31.07.2021 eingehen, werden noch mit dem bisherigen Zuschlag von 4,6 % berechnet.

- ▶ 2 x Bock- und 2 x Lenkrollen \varnothing 125 mm mit Feststeller
- ▶ Ergonomischer Griff, dadurch lassen sich die Multi-Wagen äußerst leicht bewegen und sind überall einsetzbar
- ▶ Individuelle Zusammenstellungen möglich
- ▶ Tragkraft max. 400 kg
- ▶ *Anzahl der möglichen Einsätze, für die Größen E1, E2, E3 siehe Seite 3-4



Pos.	Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	Beschreibung	Preis in €
1	07.58.10-1	990 x 610 x 1.450	CNC-Wagen (leer) mit Ablageboden unten	270,00
2	07.58.22	980 x 200 x 30	Ablageboden oben für CNC-Wagen	29,50
3	02.910.02	942 x 263 x 134	Werkzeugaufnahmeboden breit, WABg 900 2 x Kassette mit verschraubten Haltewinkeln 0°, 10° u. 20° neigbar	77,30
4	02.910.01	942 x 147 x 134	Werkzeugaufnahmeboden schmal WABk 900 1 x Kassette mit verschraubten Haltewinkeln 0°, 10° u. 20° neigbar	42,90



Werkzeugaufnahmeboden schmal

▶ WABk 900

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	CNC E1	CNC E2	CNC E3	Preis in €
02.910.01	942 x 147 x 134	16*	11*	8*	42,90



Werkzeugaufnahmeboden breit

▶ WABg 900

Art.-Nr.	Maße in mm (B x T x H)	CNC E1	CNC E2	CNC E3	Preis in €
02.910.02	942 x 263 x 134	32*	22*	16*	77,30

Reduzieren Sie Ihre Rüstzeiten!

Unser Werkzeugschrank-Sets für Zerspanungswerkzeuge lagern Bohr- oder Fräswerkzeuge aller gängigen Typen sauber, sicher und schonend. Durch das einzigartige System mit Kunststoffhaltern haben Sie stets optimale Übersicht und schnellsten Zugriff. So sparen Sie wertvolle Zeit und unnötige Wege. Zusätzlich schützen Sie Ihre Werkzeuge vor Verschmutzung oder Beschädigung.



Teuerungszuschlag
von 22 % ab sofort



WKS 001
Set Z

WKS 002
Set Z

Unsere Werkzeugschränke schaffen maximale Ordnung bei minimalem Platzbedarf!



WKS 013 Set Z Lagern Sie auf einer Stellbreite von lediglich 660 mm bis zu 144 Zerspanungswerkzeuge (z.B. SK 40). Incl. 9 Werkzeughalter WKH 403
Maße: 660 b x 1.240 h x 1.050 t

Art.-Nr.	Preis in €
2330721	1.695,00

WKS 033 Set Z Durch 250 mm erweiterte Tiefe bis zu 180 Werkzeuge (z.B. SK 40). Incl. 9 Werkzeughalter WKH 406
Maße: 660 b x 1.240 h x 1.300 t

Art.-Nr.	Preis in €
2331419	1.940,00



WKS 001 Set Z Reduzieren Sie Ihre Rüstzeiten durch optimalen Zugriff auf bis zu 240 Zerspanungswerkzeuge (z.B. SK 40). Incl. 15 Werkzeughalter WKH 403
Maße: 1.040 b x 1.240 h x 1.050 t

Art.-Nr.	Preis in €
2330099	2.240,00

WKS 003 Set Z Durch 250 mm erweiterte Tiefe bis zu 300 Werkzeuge (z.B. SK 40). Incl. 15 Werkzeughalter WKH 406
Maße: 1.040 b x 1.240 h x 1.300 t

Art.-Nr.	Preis in €
2330860	2.590,00

Teuerungszuschlag
von 22 % ab sofort



Werkzeughalter	WKH 403	WKH 406	WKH 404	WKH 405	WKH 918	WKH 919	
Max. Lagerkapazität	16 Werkzeuge	20 Werkzeuge	7 Werkzeuge	9 Werkzeuge	10 Werkzeuge	14 Werkzeuge	
Passend zu Schrankmodell WKS	001, 002, 013, 014, 023, 024	003, 006, 033, 034, 063, 064	001, 002, 013, 014, 023, 024	003, 006, 033, 034, 063, 064	004, 008, 014, 024	005, 009, 034, 064	
	HSK 40 	2330709	2330896	2330940	2330952	2331373	2331411
	HSK 50 	2331022	2331213	2331365	2331227	2331376	2331412
	HSK 63 	2330137	2330897	2330783	2330953	2331374	2331413
	HSK 63-F 	2330933	2331370	2330941	2330954	2331375	2331414
	HSK 80 	-	-	2330948	2330966	2331377	2331396
	HSK 100 	-	-	2330255	2330914	2331378	2331290
	SK 30 	2330134	2330898	2330884	2330955	2331371	2331415
	SK 40 	2330095	2330899	2330740	2330925	2331372	2331416
	SK 50 	-	-	2330714	2330913	2331298	2331291
	Capto C3 	2331222	2331369	2331364	2331367	2331385	2331403
	Capto C4 	2330935	2330968	2330942	2330958	2331386	2331404
	Capto C5 	2330767	2330910	2330943	2330959	2331387	2331405
	Capto C6 	2330765	2330911	2330944	2330960	2331388	2331406
	Capto C8 	-	-	2330769	2330915	2331389	2331397
	VDI 20 	2330707	2330907	2330762	2330956	2331379	2331399
	VDI 25 	2330708	2331211	2330763	2331226	2331380	2331400
	VDI 30 	2330170	2330908	2330851	2330926	2331381	2331401
	VDI 40 	2330172	2330909	2330722	2330927	2331382	2331331
	VDI 50 	2330934	2331188	2330277	2330957	2331383	2331402
	VDI 60 	-	-	2330717	2330912	2331384	2331395
	ABS 50 	2331362	2331368	2331363	2331366	2331392	2331408
	ABS 63 	2330938	2330970	2330946	2330962	2331391	2331409
	ABS 80 	2330939	2330971	2330947	2330963	2331393	2331410
	UTS 63 	2330937	2330969	2330945	2330961	2331390	2331407
	UTS 80 	-	-	2330949	2330967	2331394	2331398
173 E 	2330716	2331425	2331423	2331424	2331426	2331427	
Preis in €	54,00	69,00	54,00	69,00	79,00	94,00	

fetra®



Transportgeräte

Ab dem 12.07.2021 bis auf Widerruf temporärer Teuerungszuschlag bei fetra von 9,9 % des Auftragswertes. Vorher eingehende Bestellungen werden noch mit 5,9 % Zuschlag berechnet.



Muldenkipper

- ▶ Kippbar gelagerte Mulde aus 2 mm starkem Stahlblech, Rand oben zweimal umgekantet, Schüttkante doppelt umgelegt, öldicht verschweißt.
- ▶ Untergestell aus 3 mm starken Kantprofilen mit integrierten Staplertaschen.
- ▶ Trittblech und Kippsicherung, Rohrschiebegriff.
- ▶ Pulverbeschichtet, brillantblau RAL 5007, bzw. anthrazitgrau RAL 7016.
- ▶ 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung 200 x 40 mm, Naben mit Rillenkugellager.

Inkl. Ablasshahn:
Mit Sieb zum Trennen von Flüssigkeiten und Feststoffen, z. B. als Spänebehälter einsetzbar.

Serienmäßig mit **TOTALSTOP-Zentralbremssystem.**



Inhalt Liter	Tragkraft kg	Kastenmaße L x B x H mm	Außenmaße L x B x H mm	Schüttkantenhöhe mm	Eigengewicht kg	Art.-Nr. brillantblau	Preis €	Art.-Nr. anthrazitgrau	Preis €
250	750	1.200 x 652 x 413	1.359 x 713 x 780	780	70	4701A	498,00	4701A/7016	518,00
450	750	1.214 x 669 x 708	1.374 x 730 x 1.072	733	83	4702A	573,00	4702A/7016	591,00
600	750	1.321 x 794 x 735	1.458 x 855 x 1.099	843	95	4703A	624,00	4703A/7016	644,00
800	800	1.321 x 1.044 x 735	1.458 x 1.105 x 1.099	843	118	4704A	817,00	4704A/7016	835,00

besser beraten

Schröder Produktionstechnik GmbH

Papendiek 1
33415 Verl

Tel.: 0 52 46 / 8 38 30 - 0
Fax: 0 52 46 / 8 38 30 - 30

E-Mail: info@schroeder-produktionstechnik.de
www.schroeder-produktionstechnik.de