

DP Werkzeug-
maschinen
GmbH

Holzriesenweg 10
D-73635 Steinenberg
Tel. +49-(0)7183/93919-0
Fax +49-(0)7183/93919-50
www.Daiss-Partner.de
Info@Daiss-Partner.de

Daiß + Partner Metallbandsägen • Maschinenbau
Handel und Vertrieb von Werkzeugmaschinen

DP Werkzeug-
maschinen
GmbH

AKTIONS- PREISLISTE 2026

Auszug aus unserem Maschinenprogramm
gültig bis 30.06.2026

Willkommen bei Daiß + Partner



Unser Name steht für jahrzehntelange Erfahrung verbunden mit hochwertigen Qualitätsprodukten. Als führender Maschinenbau- und Zubehörhersteller lässt unser Herstellungsprogramm in Sachen „Sägen“ von der manuellen Metallbandsäge bis zu den Hochleistungs-2-Säulen-Sägeautomaten keine Wünsche offen. Unsere Produkte werden von vielen Anwendern in ganz Europa geschätzt.

Durch unser Handelsprogramm ergänzen wir die Anforderung für alle Metallbereiche. Auch durch unsere Daiß + Partner Garantie, in der wir für alle über uns gekauften Maschinen eine kostenlose technische Betreuung, auch über die Garantiezeit hinaus, übernehmen, haben wir uns einen Namen gemacht.

Wir freuen uns auf Ihre Anfragen.

Daiß + Partner Metallbandsägen

Manuelle Metallbandsägen HBS 250 G	
Arbeitsbereich 90°	Ø 250mm, 250x250 mm
Arbeitsbereich 45	Ø 170mm, 170x170 mm
Antriebsleistung	240/400 Volt 1,5 KW
Schnittgeschwindigkeit	15 - 105 m/min stufenlos frequenzgeregelt
Arbeitshöhe	550 mm
Abmessungen	LxBxH 1600x1300x1030 mm
Gewicht	420 kg
Aktionspreis	€ 8.760,00

Brandneu, klein in den Abmessungen aber überragend in den Schnittleistungen die HBS – Baureihe von Daiß + Partner Eine manuelle Qualitätsbandsäge für Schlosserei und Werkzeugbau. Robust gebaut, dabei einfach und komfortabel in der Handhabung. Alle Bedienelemente sind übersichtlich und in Griffhöhe angebracht. **Arbeitsbereich, Schnittqualität und Leistung** machen die HBS 250 G zu einem Topmodell.

Aktionspreis HBS 250 G inklusive: (auch als Halbautomat lieferbar)

- > Hartmetallführungen, digitale Gehrungsanzeige (**Aktionspreis:€ 12.790,00**)
- > Sägeband 3320 x 27 x 0,9 mm
- > Späneräumrad, Jet-Streamer Kühlsprühanlage
- > hydraulische Eilgangabsenkung und stufenloser Vorschub
- > 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035 und enzianblau RAL 5010
- > Verstellbarer Führungsarm

Manuelle Metallbandsäge HBS 320	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 320x320 / 350x300 mm
Arbeitsbereich 45	Ø 200 mm, 350x160 mm
Antriebsleistung	240/400 Volt 1,5 KW
Schnittgeschwindigkeit	15 - 105 m/min stufenlos frequenzgeregelt
Arbeitshöhe	650 mm
Abmessungen	LxBxH 1850x850x1030 mm
Gewicht	420 kg
Aktionspreis	€ 10.770,00



Aktionspreise für HBS 320 und HBS 500 inklusive:

- Motorangetriebene Spänebürste
- Vorbereitung für Daiß+Partner Micro-Cooler
- Frequenzregelantrieb 15 – 105 m/min stufenlos
- Hartmetallführungen
- verstärkter Sägerahmen,
- 27 mm (oder 34mm, Option) Sägebandtechnik
- hydr. Eilgangabsenkung, stufenloser Vorschub
- Verstellbarer Führungsarm über Linearschienen
- 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035 und enzianblau RAL 5010



Manuelle Metallbandsäge HBS 500	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 320x320 / 500x300 mm
Arbeitsbereich 45	Ø 320 mm, 320x280 mm
Antriebsleistung	240/400 Volt 1,5 KW
Schnittgeschwindigkeit	15 - 105 m/min stufenlos frequenzgeregelt
Arbeitshöhe	650 mm
Abmessungen	LxBxH 2190x850x1100 mm
Gewicht	550 kg
Aktionspreis	€ 13.650,00



Daiß + Partner Gehrungsmetallbandsägen



Gehrungsmetallbandsäge HBS 350 G	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 4-kant 300x300 mm
Arbeitsbereich 45°	Ø 280 mm, 4-kant 200x200 mm
Arbeitsbereich 60°	Ø 200 mm, 4-kant 140x140 mm
Antriebsleistung	240/400 Volt 1,5 KW
Schnittgeschwindigkeit	15 – 105m/min frequenzgeregelt
Arbeitshöhe	650 mm
Abmessungen	L x B x H 2000 x 1300 x 1030 mm
Gewicht	750 kg
Aktionspreis	Manuell € 13.790,00
Aktionspreis	Halbautomat € 18.000,00

Diese Gehrungsbandsägen von Daiß + Partner in Schwenkrahmenbauweise zeichnen sich durch stabile, robuste Konstruktion und durch einfachste Handhabung aus. Die Umstellung von Gerad- auf Gehrungsschnitte erfolgt innerhalb von Sekunden. Das zu sägende Material wird in Transportrichtung nicht verändert, somit ist eine schnelle und exakte Längenmessung möglich.



Gehrungsmetallbandsäge HBS 500 G	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 4-kant 500x300 mm
Arbeitsbereich 45°	Ø 280 mm, 4-kant 400x320 mm
Arbeitsbereich 60°	Ø 200 mm, 4-kant 250x250 mm
Antriebsleistung	240/400 Volt 1,5 KW
Schnittgeschwindigkeit	15 – 105m/min frequenzgeregelt
Arbeitshöhe	650 mm
Abmessungen	L x B x H 2190 x 1300 x 1300 mm
Gewicht	950 kg
Aktionspreis	Manuell € 14.400,00
Aktionspreis	Halbautomat € 18.890,00

Aktionspreis inklusive:

- > Motorangetriebene Spänebürste
- > Micro-Cooler
- > digitale Gehrungsanzeige
- > Hartmetallführungen
- > verstärkter Sägerahmen
- > 27 mm Sägebandtechnik
(Option 34 mm Sägebandtechnik)
- > Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- > Frequenzregelantrieb 1,5 KW
- > 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035 und enzianblau RAL 5010

Neu, alle halbautomatischen Sägen mit:

- hydraulischer Schnittdrucküberwachung „Daiß + Partner "Power Box"
- Schnittdruckregelautomatik direkt am Führungsarm verstellbar
- Automatische Eilgangabsenkung mit Umschalten auf Vorschub

Daiß + Partner 2-Säulenmetallbandsägen

2 Säulen Metallbandsäge HBS 250 S	
Arbeitsbereich 90°	Ø 250 mm, 250 x 250 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb
Schnittgeschwindigkeit	Stufenlos von 15 - 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2000x1200x1950 mm
Gewicht	950 kg
Aktionspreis	€ 15.800,00

Die Maschinen-Baureihe HBS 2 - Säulenmetallbandsägen ermöglichen Ihnen durch die stabile 2 - Säulenkonstruktion beste Schnittleistungen und durch die einfache übersichtliche Steuerung besten Bedienkomfort. Die Maschinen gewährleisten ein Höchstmaß an Präzision und Sägesicherheit. Durch eine umfangreiche Palette an Zubehör kann jedes Modell der HBS Baureihe zu einer Maschine für anspruchsvolle Sägaufgaben hochgerüstet werden.



Aktionspreis inklusive:

- > Hartmetallführungen
- > Motorangetriebene Spänebürste
- > Daiß+Partner Power-Box
- > Kühlmittelanlage
- > Vorbereitung D+P Micro-Cooler
- > verstärkter Sägerahmen
- > 34 mm Sägebandtechnik
- > Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- > Frequenzregelantrieb 3,0 KW
- > Kühlmittelanlage
- > 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035 und enzianblau RAL 5010

2 Säulen Metallbandsäge HBS 320S	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 320 x 320 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb
Schnittgeschwindigkeit	Stufenlos von 15 - 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100x1200x1950 mm
Gewicht	1.250 kg
Aktionspreis	€ 23.700,00

2 Säulen Metallbandsäge HBS 400 S	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 400 x 320 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb
Schnittgeschwindigkeit	Stufenlos von 15 - 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2200x1200x1950 mm
Gewicht	1.350 kg
Aktionspreis	€ 25.470,00

2 Säulen Metallbandsäge HBS 400 S XL	
Arbeitsbereich 90°	Ø 400 mm, 400 x 400 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb
Schnittgeschwindigkeit	Stufenlos von 15 - 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100x1200x1950 mm
Gewicht	1.450 kg
Aktionspreis	€ 28.650,00

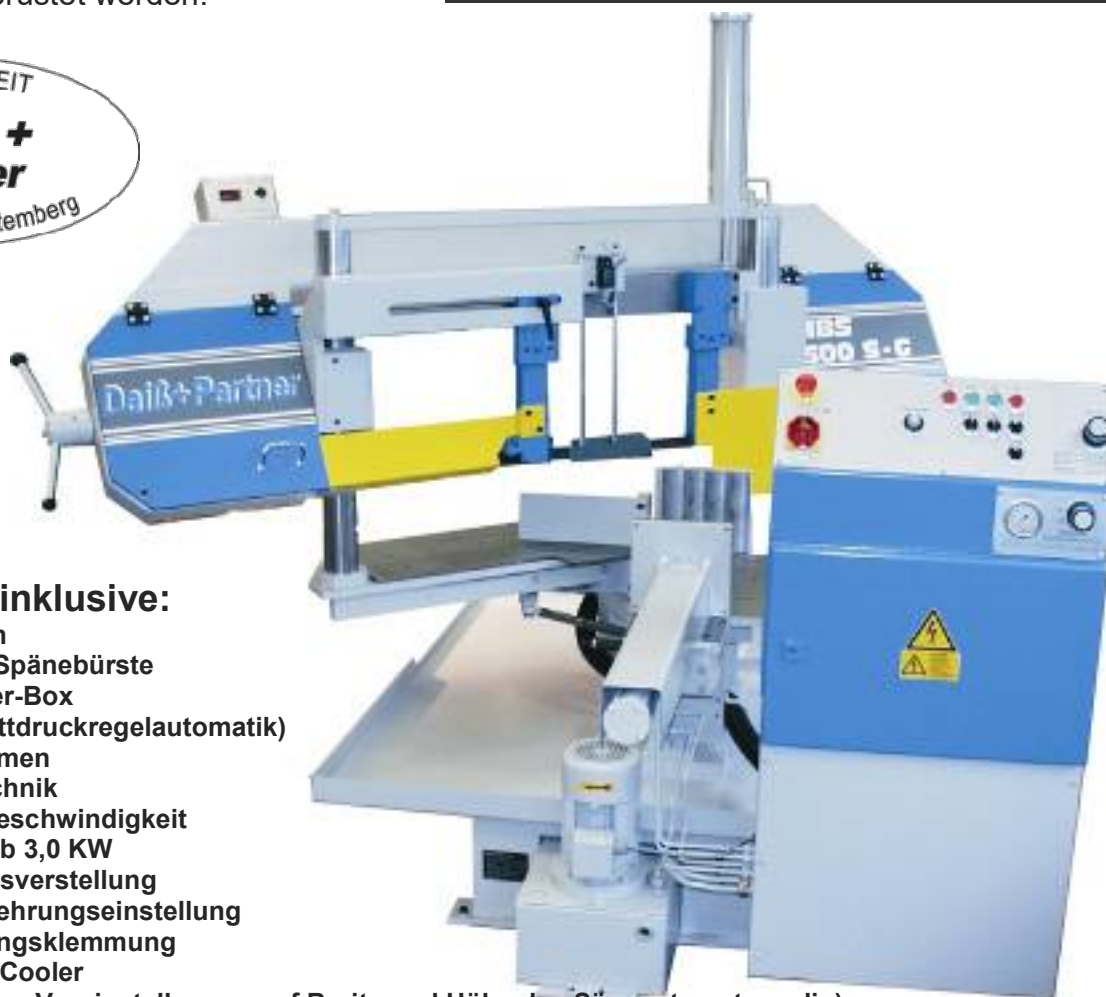
2 Säulen Metallbandsäge HBS 500 S	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 500 x 320 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb
Schnittgeschwindigkeit	Stufenlos von 15 - 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100x1200x1950 mm
Gewicht	1.450 kg
Aktionspreis	€ 28.650,00

2 Säulen Metallbandsäge HBS 500 S XL	
Arbeitsbereich 90°	Ø 400 mm, 500 x 400 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb
Schnittgeschwindigkeit	Stufenlos von 15 - 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100x1200x1950 mm
Gewicht	1.550 kg
Aktionspreis	€ 31.870,00

Daiß + Partner 2-Säulen Gehrungsmetallbandsägen

Die Maschinen-Baureihe HBS-GS 2 Säulenmetallbandsägen ermöglichen Ihnen durch die stabile 2-Säulenkonstruktion beste Schnittleistungen und durch die einfache übersichtliche Steuerung besten Bedienkomfort. Die Gehrungseinstellung erfolgt von Hand. Die Gehrungsklemmung ist hydraulisch und wird per Knopfdruck entklemmt. Die Winkelposition können Sie mittels einer Digitalanzeige auf 0,1° einstellen. Die Maschinen gewährleisten ein Höchstmaß an Präzision und Sägesicherheit. Durch eine umfangreiche Palette an Zubehör kann jedes Modell der HBS-GS Baureihe zu einer Maschine für anspruchsvolle Sägeaufgaben hochgerüstet werden.

2 SäulenGehrungs- metallbandsäge HBS 350SG	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 350 x 320 mm
Arbeitsbereich 45° / 30°HxB	320x250 mm / 320 x 170 mm
Antriebsleistung	430/400 V 3,0 KW Frequenz- Antrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100x1290x1950 mm
Gewicht	1.250 kg
Aktionspreis	€ 28.830,00



Aktionspreise inklusive:

- > Hartmetallführungen
- > Motorangetriebene Spänebürste
- > Daiß + Partner Power-Box (hydraulische Schnittdruckregelautomatik)
- > verstärkter Sägerahmen
- > 34 mm Sägebandtechnik
- > Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- > Frequenzregelantrieb 3,0 KW
- > Stufenlose Gehrungsverstellung
- > Digitalanzeige für Gehrungseinstellung
- > hydraulische Gehrungsklemmung
- > Daiß+Partner Micro-Cooler
- > Vollhubzylinder (keine Voreinstellungen auf Breite und Höhe des Sägeguts notwendig)
- > 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035 und enzianblau RAL 5010

2 Säulen Metallbandsäge HBS 500 SG	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 500 x 320 mm
Arbeitsbereich 45° / 30°HxB	320x400 mm / 320 x 250 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenz- Antrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100x1290x1950 mm
Gewicht	1.300 kg
Aktionspreis	€ 29.860,00

2 Säulen Metallbandsäge HBS 500 SG-XL	
Arbeitsbereich 90°	Ø 400 mm, 500 x 400 mm
Arbeitsbereich 45° / 30°HxB	400x400 mm / 400 x 250 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenz- Antrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100x1290x1950 mm
Gewicht	1.400 kg
Aktionspreis	€ 35.180,00

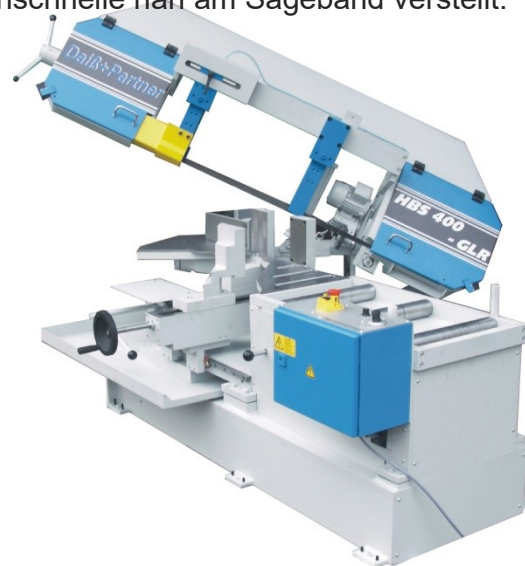
Daiß + Partner Doppelgehrungsmetallbandsägen

Doppel-Gehrungsmetallbandsäge HBS 400G LR	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 400x280 mm
Arbeitsbereich 45	Ø 200 mm, 260x160 mm
Arbeitsbereich 30°	Ø 170 mm
Arbeitsbereich -45	Ø 200 mm, 260x160 mm
Antriebsleistung	240/400 Volt 1,5 KW, frequenzgeregelt
Schnittgeschwindigkeit	15 – 110m/min
Arbeitshöhe	650 mm
Abmessungen	L x B x H 1850x850x1030 mm
Gewicht	780 kg
Aktionspreis	Manuell € 18.400,00
Aktionspreis	Halbautomat € 22.450,00

Die Doppelgehrungs- Metallbandsägen von Daiß+Partner zeichnen sich durch einfaches und schnelles Umstellen von Normal- auf Gehrungsschnitte in beiden Richtungen aus. Mit der Digitalanzeige können die Winkel auf 0,1° genau eingestellt werden. Dabei wird der Sägerahmen mechanisch oder hydraulisch ver- und entriegelt. Das Sägegut bleibt stets in derselben Lage. Beim Schwenken in Rechts-Gehrung muss der Sägespannstock nicht verändert werden. Beim Schwenken nach links wird der Sägespannstock in Sekundenschnelle nah am Sägeband verstellt.

Aktionspreis für HBS 400 GLR inklusive:

- > Motorangetriebene Spänebürste
- > Daiß+Partner Micro-Cooler
- > digitale Gehrungsanzeige
- > Hartmetallführungen
- > verstärkter Sägerahmen
- > Integrierte Rollenbahn 1600 mm
- > 27 mm Sägebandtechnik (Option 34 mm Sägebandtechnik)
- > Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- > Frequenzregeltrieb 1,5 KW
- > 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035 und enzianblau RAL 5010



2 Säulen Metallbandsäge HBS 500 SG LR	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 500 x 320 mm
Arbeitsbereich 45°L / 60°R	400x320 mm / 320 x 280 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2200x1800x1950 mm
Gewicht	1.600 kg
Aktionspreis	€ 35.180,00

2 Säulen Metallbandsäge HBS 500 SG LR-XL	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 500 x 400 mm
Arbeitsbereich 45°L / 60°R	400x400 mm / 280 x 400 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2800x2200x2500 mm
Gewicht	1.450 kg
Aktionspreis	€ 38.660,00



Aktionspreis für HBS 500 GLR und 500S GLR XL inklusive:

- < Halbautomatik
- > Hartmetallführungen
- > Motorangetriebene Spänebürste
- > 34 mm Sägebandtechnik
- > Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- > Stufenlose Gehrungsverstellung
- > hydraulische Gehrungsklemmung ab HBS 500SGLR
- > Vollhubzylinder (keine Voreinstellungen auf Breite und Höhe des Sägeguts notwendig)
- > hydraulisches Verfahren des Sägespannstocks auf die optimale Position des Sägebandes ab HBS 500S GLR
- > 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035 und enzianblau RAL 5010
- > Daiß + Partner Power-Box (hydraulische Schnittdruckregelautomatik)
- > verstärkter Sägerahmen,
- > Frequenzregeltrieb 3,0 KW
- > Digitalanzeige für Gehrung
- > Daiß+Partner Micro-Cooler

Daiß + Partner Metallbandsägeautomaten

Metallbandsägeautomat HBA 250	
Arbeitsbereich	Ø 250 mm, 250 x 250 mm
Antriebsleistung	240/400 V 1,5 KW frequenz-geregelt 15 – 105 m/min
Arbeitshöhe	650 mm
Abmessungen	LxBx H 1800x1900x 1200 mm
Gewicht	1.600 kg
Aktionspreis	€ 26.510,00

Brandneu, klein in den Abmessungen aber überragend in den Schnittleistungen ist die HBA – Baureihe von Daiß + Partner. Eine vollautomatische Qualitätsbandsäge für Dreherei- Maschinen- und Werkzeugbau. Robust gebaut, dabei einfach und komfortabel in der Handhabung. Alle Bedienelemente sind übersichtlich und in Griffhöhe angebracht.

Arbeitsbereiche, Schnittqualität und Leistung machen die HBA - Baureihe zu Topmodellen

Neu!! Alle Sägeautomaten der Baureihe HBA, HBA-S, serienmäßig mit CNC Steuerung DP 100 und 7“ Touchscreen Monitor

Aktionspreis für HBA 250 inklusive:

- > Hartmetallführungen, *Neu: Hartmetallpaket*
- > verstärkter Sägerahmen
- > Späneräumrad
- > Integrierte Rollenbahn 1600 mm
- > 27 mm Sägebandtechnik
- > Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- > Vollhubzylinder
- > 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035 u. enzianblau RAL 5010



Metallbandsägeautomat HBA 260	
Arbeitsbereich	Ø 260 mm, 260 x 260 mm
Antriebsleistung	240/400 V 1,5 KW frequenz-geregelt 15 – 105 m/min
Arbeitshöhe	650 mm
Abmessungen	LxBx H 1800x1900x 1200 mm
Gewicht	1.700 kg
Aktionspreis	€ 30.360,00

Metallbandsägeautomat HBA 320	
Arbeitsbereich	Ø 320 mm, 320 x 320 mm
Antriebsleistung	240/400 V 1,5 KW frequenz-geregelt 15 – 105 m/min
Arbeitshöhe	650 mm
Abmessungen	LxBx H 1800x1900x 1200 mm
Gewicht	1.900 kg
Aktionspreis	€ 32.740,00

Metallbandsägeautomat HBA 500	
Arbeitsbereich	Ø 320 mm, 500 x 320 mm
Antriebsleistung	240/400 V 1,5 KW frequenz-geregelt 15 – 105 m/min
Arbeitshöhe	650 mm
Abmessungen	LxBx H 1800x2100x 1200 mm
Gewicht	2-050 kg
Aktionspreis	€ 37.340,00

Aktionspreis für HBA 260, HBA 320, HBA 500 inklusive:

- > Daiß + Partner Power-Box (hydraulische Schnittdruckregelautomatik)
- > Motorangetriebene Spänebürste
- > Kühlmittelanlage
- > Vorbereitung für Daiß+Partner Micro-Cooler
- > Hartmetallführungen
- > verstärkter Sägerahmen
- > Integrierte Rollenbahn 1600 mm
- > 27 mm Sägebandtechnik (Option 34 mm Sägebandtechnik)
- > Stufenlose Schnittgeschwindigkeit/Frequenzregeltrieb 1,5 KW
- > Vollhubzylinder (keine Voreinstellungen auf Breite und Höhe des Sägeguts notwendig)
- > 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035 und enzianblau RAL 5010



Daiß + Partner 2-Säulenmetallbandsägeautomaten

Die Automaten der Baureihe HBA 250 S bis 500 S in stabiler 2-Säulenkonstruktion zeichnen sich durch beste Schnittleistung und einfache, übersichtliche Steuerung aus. Die Maschinen gewährleisten ein Höchstmaß an Präzision und Sägesicherheit. Durch zusätzliche Antriebsräder wird ein spielfreier Lauf des Sägebandes garantiert. Dies und die serienmäßige Daiß + Partner Power-Box ermöglichen den Einsatz von Hartmetallsägebändern. Dadurch erweitern sich die Möglichkeiten dieser Hochleistungs-Sägen. Durch eine umfangreiche Palette an Zubehör kann jedes Modell der HBA Baureihe zu einer Maschine für höchst anspruchsvolle Sägaufgaben hochgerüstet werden.



Neu!! Alle Sägeautomaten der Baureihe HBA, HBA-S, serienmäßig mit CNC Steuerung DP 100

Metallbandsägeautomat HBA 250 S	
Arbeitsbereich	Ø 250 mm, 250 x 250 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW frequenz-geregelt 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBx H 2100x1900x 1200 mm
Gewicht	1.950 kg
Aktionspreis	€ 33.110,00

Aktionspreise für HBA 250 S inkl.:

- > *Neu: Hartmetallpaket, sägen in der halben Zeit*
- > hydraulische Schnittdruckregelautomatik
- > Motorangetriebene Spänebürste
- > 34 mm Sägebandtechnik 3660x34x1.1 mm
- > Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- > verstärkter Sägerahmen
- > Hartmetallführungen
- > 2-Farblackierung RAL 7035/ RAL 5010



Aktionspreise ab HBA 260 S inkl.: *Neu: Hartmetallpaket, „sägen in der halben Zeit“*

- > Daiß + Partner Power-Box (hydr. Schnittdruckregelautomatik)
- > Motorangetriebene Spänebürste
- > 34 mm Sägebandtechnik - Vollhubzylinder
- > 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035/enzianblau RAL 5010
- > Frequenzregelantrieb 3,0 KW
- > Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- > verstärkter Sägerahmen
- > Hartmetallführungen
- > Integrierte Rollenbahn 1600 mm

Metallbandsägeautomat HBA 260 S	
Arbeitsbereich	Ø 260 mm, 260 x 260 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100 x 2200 x 2100 mm
Gewicht	2.100 kg
Aktionspreis	€ 38.340,00

Metallbandsägeautomat HBA 320 S	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 320 x 320 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2200 x 2400 x 2100 mm
Gewicht	2.300 kg
Aktionspreis	€ 41.410,00

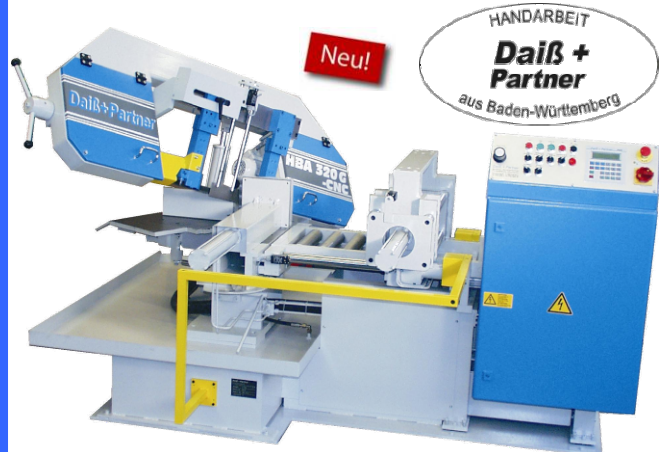
Metallbandsägeautomat HBA 400 S	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 400 x 320 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100 x 2300 x 1200 mm
Gewicht	2.400 kg
Aktionspreis	€ 45.590,00

Metallbandsägeautomat HBA 400 S XL	
Arbeitsbereich 90°	Ø 400 mm, 400 x 400 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100 x 2300 x 1300 mm
Gewicht	2.400 kg
Aktionspreis	€ 51.970,00

Metallbandsägeautomat HBA 500 S	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 500 x 320 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100 x 2300 x 1200 mm
Gewicht	2.400 kg
Aktionspreis	€ 51.970,00

Metallbandsägeautomat HBA 500 S XL	
Arbeitsbereich 90°	Ø 400 mm, 500 x 400 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenzantrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100 x 2200 x 1300 mm
Gewicht	2.500 kg
Aktionspreis	€ 53.430,00

Daiß + Partner Gehrungssägeautomaten



Die Sägeautomaten der Baureihe HBA 320 G und HBA 500 G sowie die 2-Säulen-Gehrungssägeautomaten ermöglichen Ihnen den universellen Einsatz im Maschinenbau, Werkzeugbau und Stahlbau. Die stabilen Schwenkrahmen- und die 2-Säulenkonstruktionen ermöglichen beste Schnittleistungen und überdurchschnittlichen Komfort. Die einfache übersichtliche Steuerung bietet besten Bedienkomfort. Die Gehrungseinstellung erfolgt von Hand. Die Gehrungsklemmung ist mechanisch und bei 2-Säulenmaschinen hydraulisch. Die Winkelposition kann mittels einer Digitalanzeige auf 0,1° Genauigkeit eingestellt werden. Die Maschinen gewährleisten ein Höchstmaß an Präzision und Sägesicherheit. Durch eine umfangreiche Palette an Zubehör kann jedes Modell der HBA-G-Baureihe zu einer Maschine für anspruchsvolle Sägaufgaben hochgerüstet werden.

Neu!! Alle Sägeautomaten der Baureihe HBA, HBA-S, serienmäßig mit CNC Steuerung DP 100

Gehrungs-Metallbandsägen	HBA 250 G	HBA 320 G	HBA 500 G
Arbeitsbereich 90°	Ø 250 mm, 250 x 250 mm	Ø 320 mm, 300 x 300 mm	Ø 320 mm, 500 x 320 mm
Arbeitsbereich 45° / 30°HxB	250x180 mm / 180 x 160 mm	250x180 mm / 180 x 160 mm	360x200 mm / 250 x 200 mm
Antriebsleistung	240/400 V 1,5 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min	240/400 V 1,5 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min	240/400 V 1,5 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2100x1900x1200 mm	LxBxH 2100x1900x1200 mm	LxBxH 2100x2200x1200 mm
Gewicht	1.720 kg	1.950 kg	2.080 kg
Aktionspreis	€ 28.560,00	€ 33.790,00	€ 38.630,00

Daiß + Partner 2-Säulen-Gehrungssägeautomaten



Aktionspreis inklusive:

- > Motorangetriebene Spänebürste
- > Hartmetallführungen
- > verstärkter Sägerahmen
- > ab HBA 320G Daiß + Partner Power-Box
- > 27 mm Sägebandtechnik bei HBA-G
- > 34 mm Sägebandtechnik bei HBA-SG
- < Daiß+Partner Micro-Cooler
- > Integrierte Rollenbahn 1600 mm
- > Stufenlose Gehrungsverstellung
- > Digitalanzeige für Gehrung
- > Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- > Vollhubzylinder
- > 2-Farblackierung lichtgrau RAL 7035 und enzianblau RAL 5010
- > **Neu: Hartmetallpaket**

2-Säulen-Gehrungs-Metallbandsägen	HBA 320 SG	HBA 500 SG	HBA 500 SG-XL
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 320 x 320 mm	Ø 320 mm, 500 x 320 mm	Ø 400 mm, 500 x 400 mm
Arbeitsbereich 45° / 30°HxB	320x260 mm / 320 x 180 mm	400x320 mm / 250 x 320 mm	400x400 mm / 260 x 400 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min	240/400 V 3,0 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min	240/400 V 3,0 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	LxBxH 2900x2200x1200 mm	LxBxH 2900x2400x1200 mm	LxBxH 2900x2200x1300 mm
Gewicht	2.400 kg	2.500 kg	2.600 kg
Aktionspreis	€ 44.090,00	€ 50.610,00	€ 58.380,00

Daiß + Partner Doppelgehrungssägeautomaten

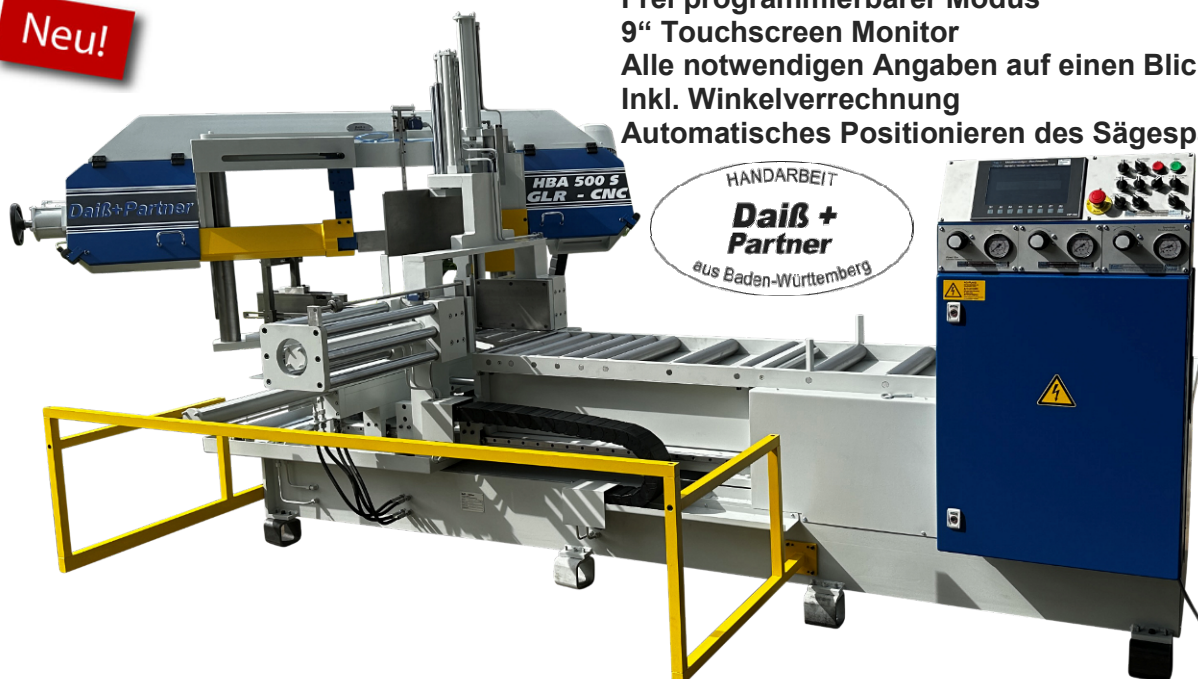
Die Doppelgehrungs- Sägeautomaten der Baureihe HBA S GLR zeichnet sich durch einfaches und schnelles Umstellen von Normal- auf Gehrungsschnitte in beiden Richtungen aus. Dabei werden Sägerahmen und Materialauflagetisch über Eingabesteuerung DP 200 geschwenkt und das Sägegut bleibt stets in derselben Lage. Beim Schwenken wird automatisch der Spannstock hydraulisch in die optimale Lage dicht am Sägeband mitgeführt. Eine schnelle und exakte Längenmessung mit Winkelverrechnung wird über die Steuerung DP 200 automatisch durchgeführt.

Doppelgehrungsautomat HBA 320 S-GLR	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 320 x 320 mm
Arbeitsbereich 45°L/30°R	320x260 mm / 320 x 180 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	L x B x H 3400x2200x1200 mm
Gewicht	2.200 kg
Aktionspreis	€ 55.100,00

Neu!! Alle Doppelgehrungs-Sägeautomaten, serienmäßig mit CNC Steuerung DP 200 **Neu!!**
Grafik Programmierung nach Abfragen

Programmvorwahl für alle Sägeaufgaben
 Frei programmierbarer Modus
 9" Touchscreen Monitor
 Alle notwendigen Angaben auf einen Blick
 Inkl. Winkelverrechnung
 Automatisches Positionieren des Sägespannstocks

Neu!



Doppelgehrungsautomat HBA 400 S-GLR	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 400 x 320 mm
Arbeitsbereich 45°L/30°R	320x300 mm / 320 x 220 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	L x B x H 3800x2300x1200 mm
Gewicht	2.800 kg
Aktionspreis	€ 59.730,00

Doppelgehrungsautomat HBA 500 S-GLR	
Arbeitsbereich 90°	Ø 320 mm, 500 x 320 mm
Arbeitsbereich 45°L/30°R	400x320 mm / 320 x 280 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	L x B x H 3800x2400x1200 mm
Gewicht	2.900 kg
Aktionspreis	€ 68.110,00

Doppelgehrungsautomat HBA 500 S-GLRXL	
Arbeitsbereich 90°	Ø 400 mm, 500 x 400 mm
Arbeitsbereich 45°L/30°R	400x400 mm / 400 x 280 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	L x B x H 3800x2400x1300 mm
Gewicht	3.000 kg
Aktionspreis	€ 92.030,00

Doppelgehrungsautomat HBA 600 S-GLR	
Arbeitsbereich 90°	Ø 400 mm, 600 x 400 mm
Arbeitsbereich 45°L/30°R	400x400 mm / 400 x 350 mm
Antriebsleistung	240/400 V 3,0 KW Frequenz-Antrieb 15 – 105 m/min
Abmessungen	L x B x H 3800x2400x1200 mm
Gewicht	3.200 kg
Aktionspreis	€ 96.110,00

Aktionspreis inklusive folgender Leistungen:

Vollausstattung: CNC-Steuerung DP 200, Daiß+Partner Power-Box (hydraulische Schnittdruckregelautomatik), angetriebene Spänebürste, stufenlose Schnittgeschwindigkeit über Frequenzregelantrieb 3,0 kW, Hartmetallführungen, verstärkter Sägerahmen, 34 mm Sägebandtechnik, Vollhubzylinder (keine Einstellungen auf Breite und Höhe des Sägeguts notwendig), integrierte Rollenbahn 3000 mm, bei HBA 320 SGLR 2000 mm.

Daiß + Partner Rollenbahn Serie BF

Rollenbahnen Serie BF für Abfuhr oder Zufuhrseite:

Die Daiß + Partner Rollenbahnen der Serie BF sind in Baukastenform hergestellt und in Selbstmontage in kurzer Zeit montiert. Alle Elemente sind verschraubt und lassen sich je nach Anforderung universal gestalten. Der Rollenabstand beträgt 120 mm, so dass auch kürzere Teile sicher aufliegen. Die Rollen sind aus Stahl und bei Bedarf schnell wechselbar und austauschbar zum Beispiel aus VA- oder Kunststoffrollen. Die Belastbarkeit beträgt 500 kg/m und ist somit auch vielfältig einsetzbar. Eine Rollenbahn die den Anforderungen der heutigen Technik gerecht wird, natürlich „made in Baden- Württemberg“.

Universalrollenbahnen für Zufuhr und Abfuhrseite Arbeitshöhe universell lieferbar

1 Rollenbahn BF 1000 für Abfuhr- oder Zufuhrseite
1 Meter 300 mm breit

€ 840,00

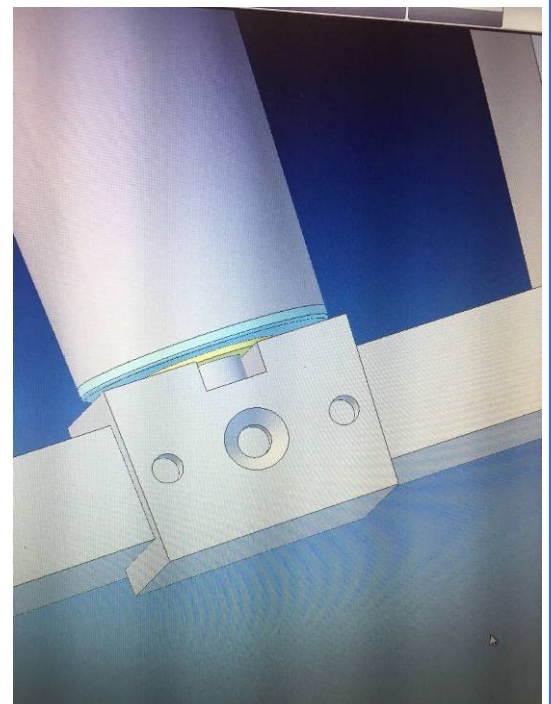
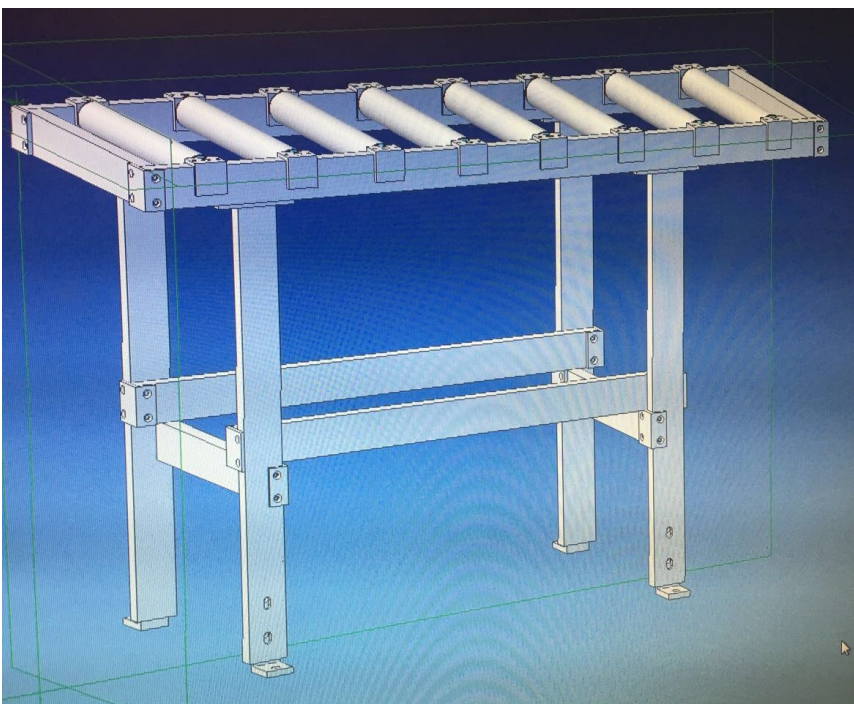
1 Rollenbahn BF 2000 für Abfuhr- oder Zufuhrseite
2 Meter 300 mm breit

€ 1.110,00

1 Rollenbahn BF 3000 für Abfuhr- oder Zufuhrseite
3 Meter 300 mm breit

€ 1.390,00

Neu!



Daiß + Partner Materialauflagegeständer

Der Daiß + Partner Auflagegeständer ST 500 hat ein Sicherheitssystem, und ist so konstruiert, dass er bei Überlastung nicht absinken kann. Die Belastbarkeit beträgt 500 kg. Die Höhe ist in allen Abmessungen lieferbar und verstellbar zum Beispiel von 480 – 750 mm. Die Rolle besteht aus Vollmaterial. Die Rollenbreite beträgt 500 mm. Ein kleiner Helfer wenn zusätzliche Auflagen benötigt werden.

Zur festen Montage empfehlen wir die Ausführung FE 500 mit doppeltem Standfuß, oder nachfolgend aufgeführte Rollenbahnen.



Materialauflagegeständer mit Sicherheitsklemmung

Aktionspreis ST: € 460,00

Daiß + Partner Rollenbahn Serie SL



Universalrollenbahnen Serie SL für Zufuhr und Abfuhrseite:

Die Daiß + Partner Rollenbahnen der Serie SL in Schwerlastausführung sind komplett geschweißt und werden fertig montiert geliefert. Die Rollenbahnen gibt es je nach Kundenwunsch in verschiedenen Längen und Breiten. Die Arbeitshöhe wird auf Kundenwunsch universell hergestellt. Der Rollenabstand beträgt 350 mm. Die Rollen sind aus 60 mm Vollmaterial und Kugel gelagert. Die Belastbarkeit beträgt 1000 kg/m und ist somit auch dem Anspruch in vielen schweren Bereichen gewachsen. Eine Rollenbahn die schwersten Anforderungen entspricht, natürlich „made in Baden-Württemberg“.

1 Rollenbahn 1 Meter 500 mm breit für Abfuhr- oder Zufuhrseite, Schwerlastausführung Belastung 1 to/m Ausführung für Staplerbeladung	€ 1.370,00
	€ 1.530,00
1 Rollenbahn 2 Meter 500 mm breit für Abfuhr- oder Zufuhrseite, Schwerlastausführung Belastung 1 to/m Ausführung für Staplerbeladung	€ 2.270,00
	€ 2.530,00
1 Rollenbahn 3 Meter 500 mm breit für Abfuhr- oder Zufuhrseite, Schwerlastausführung Belastung 1 to/m Ausführung für Staplerbeladung	€ 3.400,00
	€ 3.870,00

Daiß + Partner Rollenbahn Serie AG

Angetriebene Rollenbahn AG:

Diese Rollenbahn ist angetrieben. Der Antrieb erfolgt über Frequenzumrichter. Die Transportgeschwindigkeiten können angepasst werden. Der Antrieb der Rollen erfolgt über Reibkraft. Dazu sind angetriebene Gußlager in dickwandige Präzisionsrohre montiert. Diese sind angetrieben. Je nach Auflagegewicht verstärkt sich der Anpressdruck und die Reibkraft wird erhöht. Der Rollenabstand ist 350 mm. Die Belastbarkeit beträgt 1000 kg/m und ist somit auch dem Anspruch in vielen schweren Bereichen gewachsen. Eine Rollenbahn die schwersten Anforderungen entspricht, natürlich „made in Baden-Württemberg“.

Diese Rollenbahnen werden nach Kundenwunsch hergestellt

1 Rollenbahn AG 1000 für Abfuhr- oder Zufuhrseite	€ 4.790,00
1 Meter 500 mm breit stabile Ausführung Belastung 2 t/m	
1 Aufpreis Zwischenraum der Rollen mit Blechauflage 1000 mm	€ 440,00

1 Rollenbahn AG 2000 für Abfuhr- oder Zufuhrseite	€ 6.780,00
2 Meter 500 mm breit stabile Ausführung Belastung 2 t/m	
1 Aufpreis Zwischenraum der Rollen mit Blechauflage 2000 mm	€ 700,00

1 Rollenbahn AG 3000 für Abfuhr- oder Zufuhrseite	€ 7.920,00
3 Meter 500 mm breit stabile Ausführung Belastung 2 t/m	
1 Aufpreis Zwischenraum der Rollen mit Blechauflage 3000 mm	€ 950,00

Daiß + Partner Längenanschläge

Längenanschläge zu Universalrollenbahn

mit Laufwagen
manuell klemmbar,
manuell abschwenkbar
mit Maßband
optional mit Digitalanzeige



1 Längenanschlag mit Laufwagen 1000 mm	€ 1.210,00
1 Längenanschlag mit Laufwagen 2000 mm	€ 1.350,00
1 Längenanschlag mit Laufwagen 3000 mm	€ 1.480,00
1 Längenanschlag mit Laufwagen 4000 mm	€ 1.640,00
1 Längenanschlag mit Laufwagen 5000 mm	€ 1.770,00
1 Längenanschlag mit Laufwagen 6000 mm	€ 1.910,00
1 Aufpreis für Digitalanzeige 1000 mm	€ 660,00
1 Erweiterung Digitalanzeige ab 1000 mm	Preis pro Meter € 130,00

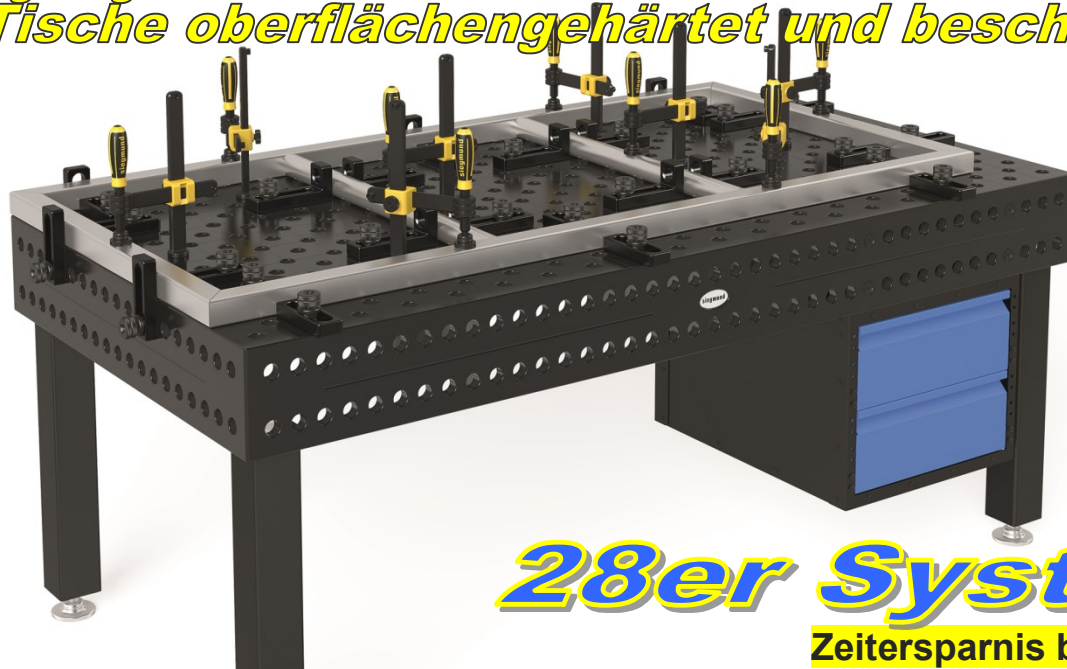
Wir sind Vertriebspartner der Firma Bernd Sigmund GmbH

Schweiß- und Spanntischsysteme

massiv – flexibel – modular - präzise

Aktion gültig bis 31.03.2026

Alle Tische oberflächengehärtet und beschichtet



28er System

Zeitersparnis bis zu 40%

Fordern Sie unsere ausführlichen Komplettunterlagen über Spann- und Schweißsysteme an!

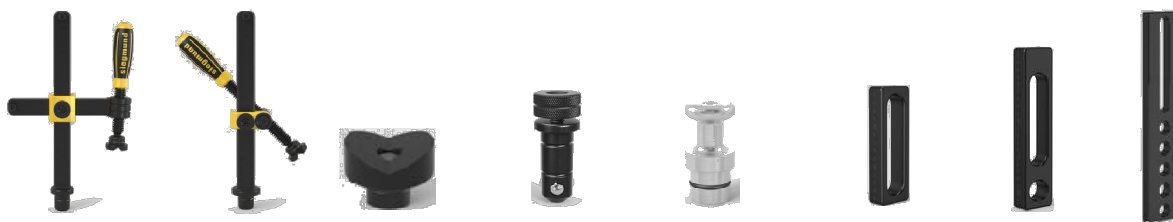
Technische Beschreibung 28er-System

Alle Komfortische bieten Ihnen eine Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten. Die Sonderbehandlung der Tischoberflächen fein geätzt/geschliffen und oberflächengehärtet bietet wenig Angriffspunkte für Schweißperlen und Metallreste. Durch das Rastermaß von 100 mm mit einem Durchmesser von 28 mm und Seitenwangen von 200 mm kann dieser Tisch mit universellen Werkzeugen aufgerüstet werden. Flexible Anwendungen umfassen den vielseitigen Bereich für Spann- und Schweißvorrichtungen.

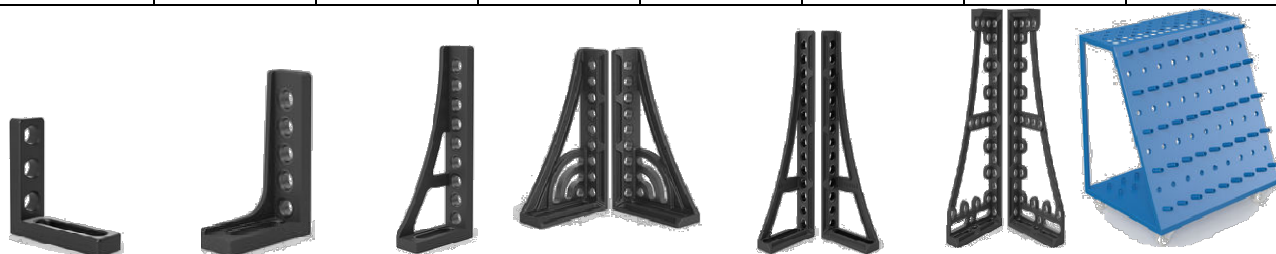
Alle Tische plasmanitriert und beschichtet

PROFESSIONAL EXTREME 8.7 Oberflächenhärte bis ca. 850 Vickers Diagonalraster

Gewicht ca.	Tischgröße	Aktionspreis	Set 1 1.842 €	Set 2 3.250 €	Set 3 4.690 €	Set 4 7.377 €	Set 5 8.998 €	Verpackungs- Transportkosten (D)
435 kg	1,0m x 1,0m	2.898 €	4.740 €	6.148 €	7.588 €	10.275 €	11.896 €	308 €
565 kg	1,2m x 1,2m	3.703 €	5.545 €	6.953 €	8.393 €	11.080 €	12.701 €	332 €
595 kg	1,5m x 1,0m	3.982 €	5.824 €	7.232 €	8.672 €	11.359 €	12.980 €	332 €
780 kg	2,0m x 1,0m	4.724 €	6.566 €	7.974 €	9.414 €	12.101 €	13.722 €	363 €
1035 kg	2,4m x 1,2m	6.039 €	7.881 €	9.289 €	10.729 €	13.416 €	15.037 €	439 €
830 kg	1,5m x 1,5m	5.231 €	7.073 €	8.481 €	9.921 €	12.608 €	14.229 €	357 €
1080 kg	3,0m x 1,5m	8.666 €	10.508 €	11.916 €	13.023 €	16.043 €	17.664 €	658 €
2500 kg	4,0m x 2,0m	13.463 €	15.305 €	16.713 €	18.153 €	20.840 €	22.461 €	825 €



SETS	Zwinge	Zwinge	Prisma	Bolzen	Magnetbolzen	Anschlag 150	Anschlag 225	Anschlag 500
Material	nitriert	nitriert	brüniert	brüniert	Aluminium	nitriert	nitriert	brüniert
Artikel	280610.N	280630.N	280648.1	280510	280740	280410.N	280420.N	280430.N
Set 1	4x	2x	2x	12x		4x	4x	
Set 2	6x	4x	4x	18x	4x	6x	6x	
Set 3	10x	6x	4x	24x	4x	8x	8x	
Set 4	14x	10x	6x	30x	8x	10x	10x	4x
Set 5	14x	10x	8x	36x	8x	12	12x	4x



SETS	Winkel 175	Winkel 300	Winkel 500	Drehwinkel 500	Winkel 750	Winkel 800	Tool trolley
Material	nitriert	nitriert	nitriert	nitriert	nitriert	nitriert	
Artikel	280110.N	28.152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910
Set 1	2x	2x					
Set 2	4x	2x	2x				
Set 3	6x	2x	2x		1x+1x		
Set 4	8x	2x	2x	1x+1x	1x+1x		1x
Set 5	12x	2x	2x	1x+1x	1x+1x	1x+1x	1x

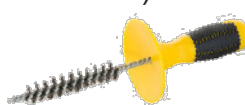
ZUBEHÖR-SET 43399916 (kostenlos zu allen Sets)



Exzenter



Inbusschlüssel



Bürste



Abziehstein



Probe CleanBasic



Probe Antihaft



Brennerhalter

TISCHFÜSSE



	Fuß Grundausstattung	Fuß Grundausstattung	Fuß höhenverstellbar	Fuß mit Lenkrolle und Bremse	Fuß verstellbar mit Lenkrolle	Fuß mit Bodenverankerung
Artikel Nr.	280858.X	280857.X	280878.X	28076.XX	280879XX	280874.XX
Tischhöhe	850 mm	950 mm	640 - 900 mm	850 mm	750 – 950 mm	850 mm
Preis	Ohne Aufpreis	Ohne Aufpreis	63,00 €	82,00 €	103,00 €	52,00 €

Wir sind Vertriebspartner der Firma Bernd Sigmund GmbH

Aktionspreise solange der Vorrat reicht Schweiß- und Spanntischsysteme

massiv – flexibel – modular - präzise

Aktion gültig bis 31.03.2026



Alle Tische oberflächengehärtet und beschichtet

16er System

Zeitersparnis bis zu 40%

Fordern Sie unsere ausführlichen Komplettunterlagen über Spann- und Schweißische an!

Technische Beschreibung 16er-System

Unser 16er System ist durch seine Leichtigkeit und Präzision besonders für feine und leichtere Werkstücke geeignet. Lieferbare Tischgrößen: 1,0x1,0 m - 2,4x1,2 m. Alle Tische (plasmanitriert und BAR-beschichtet) sind modular und können beliebig auf Ihre gewünschte Arbeitsfläche zusammengebaut werden.

Alle Tische plasmanitriert und beschichtet

PROFESSIONAL Extreme 8.7 Plus Oberflächenhärte 50x50 mm Raster

Gewicht ca.	Tischgröße	Aktionspreis	Set 1 1.067 €	Set 2 1.908 €	Set 3 2.826 €	Set 4 4.293 €	Set 5 5.670 €	Verpackung + Transport (D)
287 kg	1,2x1,2m	2.352 €	3.419 €	4.260 €	5.178 €	6.645 €	8.022 €	207 €
313 kg	1,5x1,0m	2.474 €	3.541 €	4.382 €	5.300 €	6.767 €	8.144 €	207 €
400 kg	2,0x1,0m	3.244 €	4.311 €	5.252 €	6.070 €	7.537 €	8.914 €	269 €
553 kg	2,4x1,2m	4.569 €	5.636 €	6.477 €	7.395 €	8.862 €	10.239 €	439 €
850 kg	3,0x1,5m	5.702 €	6.769 €	7.610 €	8.528 €	9.995 €	11.372 €	558 €
1457 kg	4,0x1,5m	9.382 €	10.449 €	11.290 €	12.208 €	13.675 €	15.052 €	825 €



SETS	Zwinge	Zwinge	Prisma	Bolzen	Anschlag 75	Anschlag 115	Winkel 90	Winkel 25
Material	brüniert	brüniert	brüniert	brüniert	nitriert	nitriert	nitriert	nitriert
Artikel	4361016	4363016	43645.116	4351016	43410N16	43420N16	43110N16	43108.N16
Set 1	4x			12x		4x	4x	4x
Set 2	6x	2x	4x	18x	4x	6x	6x	6x
Set 3	10x	4x	4x	24x	4x	8x	8x	8x
Set 4	14x	4x	8x	30x	8x	10x	10x	10x
Set 5	14x	6x	8x	36	8x	12x	12x	12x



SETS	Winkel 300	Winkel 500	Drehwinkel 250	Winkel 500	Winkel 750	Werkzeugwagen
Material	brüniert	brüniert	brüniert	brüniert	plasmanitriert	
Artikel	4316216	4316416	4316116+163	4313416+135	4314616+148.	4391016
Set 1						
Set 2	2x					
Set 3	2x	2x				
Set 4	2x	2x	1x+1x	1x+1x		1x
Set 5	2x	2x	1x+1x	1x+1x	1x+1x	1x

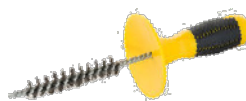
ZUBEHÖR-SET 43399916 (kostenlos zu allen Sets)



Exzenter



Inbusschlüssel



Bürste



Abziehstein



Probe CleanBasic



Probe Antihaft



Brennerhalter

TISCHFÜSSE



	Fuß Grundausstattung	Fuß Grundausstattung	Fuß höhenverstellbar	Fuß mit Lenkrolle und Bremse	Fuß verstellbar mit Lenkrolle	Fuß mit Bodenverankerung
Artikel Nr.	4385816	4385716	4387716	4387616	4387916	4387516
Tischhöhe	850 mm	950 mm	650 – 1050 mm	850 mm	700 – 1000 mm	850 mm
Preis	Ohne Aufpreis	Ohne Aufpreis	43,00 €	48,00 €	72,00 €	49,00 €

Wir sind Vertriebspartner der Firma Zimmer Maschinen

LC-Serie powered by Zimmer

Tragbare Metallbandsäge Z125/R

Stufenlose Drehzahlregulierung
 Sägearm schwenkbar bis 60° rechts
 Bandführung mit 8 Kugellagern
 Sehr laufruhig

Preis
€ 640,00



Handliche Metallbandsäge

Technische Daten:

Leistung/S1 100% ED	230 V/1,0 kw
Sägebandgeschwindigkeit	30 – 80 m/min
Sägebandmaß:	1440x13x0,65 mm
Kopf drehbar	bis 60°
Spannstocköffnung	190 mm
Abmessung LxBxH	640x310x450 mm
Gewicht	19 kg

Schnittbereich	Rund	Quadrat	Rechteck
90°, mm	Ø 125	125x125	130x125
45° rechts, mm	Ø 80	80x80	80x80
60° rechts, mm	Ø 80	50x50	80x80

Metallbandsäge Z185/R

Metallbandsäge mit stufenloser elektronischer Drehzahlregulierung und automatischer Absenkung

Wahlweise hydraulisch gesteuerte oder manuelle Bandarm-Absenkung
 Sägearm schwenkbar bis 60° rechts
 Schnellspannschraubstock
 Bandführung mit 8 Kugellagern
 Hydraulische Bandspannung
 Mit Spanndruckanzeige und Bandbruchabschaltung
 Kühlmittleinrichtung
 Maschinenunterschrank

Preis
€ 2.950,00



Technische Daten:

Leistung S1 100%ED	230v/2,35 kW
Bandgeschwindigkeit	30 – 75 m/min
Sägebandmaß	2085x20x0,9 mm
Kopf drehbar	bis 60°
Spannstocköffnung	230 mm
Abmessung LxBxH	1280x550x1480 mm
Gewicht	195 kg

Schnittbereich	Rund	Quadrat	Rechteck
90°, mm	Ø 185	150x150	220x150
45° rechts, mm	Ø 110	100x100	110x90
60° rechts, mm	Ø 70	70x70	70x70

Metallbandsäge Z241/R

Metallbandsäge mit automatischer Absenkung

2-stufiger Motor, 35/70 m/min
 Schnellspan-Schraubstock
 Hydraulische Absenkung regelbar
 Hydraulische Bandspannung mit Spanndruckanzeige und Bandbruchabschaltung
 Kühlmittleinrichtung
 Maschinenunterbau

Preis
€ 3.990,00



Technische Daten:

Leistung/S1 100% ED	400V/1,2kW
Bandgeschwindigkeit	35/70 m/min
Sägebandmaß	2450x27x0,9 mm
Kopf schwenkbar	bis 60°
Abmessung LxBxH	870x1550x1740 mm
Gewicht	195 kg

Schnittbereich	Rund	Vierkant	Rechteck
90°, mm	Ø 220	210	230x185
45° rechts, mm	Ø 150	150	150x210
60° rechts, mm	Ø 90	90	90x100

Preise gültig bis 31.03.2026

Daiß + Partner Service

Sägebandservice

Bimetallsägebänder in **Erstausrüsterqualität** aus Cobalt legiertem HSS – M42, geeignet für alle, auch hochlegierte und schwer zerspanbare Stähle bis zu 1.400 N/mm² Festigkeit.

Auf moderne Bandsägemaschinen sollten nur **DP M42 Pro Cut Plus** zum Einsatz kommen. Der hohe Kobaltanteil von 8% und 10% Molybdän der HSS-Zahnspitze erlaubt eine Durchhärtung auf 67 bis 69 HRC. ein hohes Maß an Hitzebeständigkeit und Verschleißfestigkeit wird bei gleichzeitigen beachtlichen Zerspanungsleistungen erreicht.

Zahnteilungsempfehlungen für Vollmaterial **DP M42 Pro Cut Plus**

Normal- und Hookzahn eignen sich gut für gleichbleibende Sägeaufgaben sowie hochlegierte zähe Stähle		Die Combi-Zahnung vergrößert den Anwendungsbereich und reduziert Schwingungen	
Normalverzahnung		Kombiverzahnung	
bis 10 mm	14 ZpZ	Bis 25 mm	10/14 ZpZ
10 – 30 mm	10 ZpZ	15 – 40 mm	8/12 ZpZ
30 – 50 mm	8 ZpZ	25 – 50 mm	6/10 ZpZ
50 – 80 mm	6 ZpZ	35 – 70 mm	5/8 ZpZ
80 – 120 mm	4 ZpZ	40 – 90 mm	5/6 ZpZ
120 – 200 mm	3 ZpZ	50 – 120 mm	4/6 ZpZ
200 – 400 mm	2 ZpZ	80 – 180 mm	3/4 ZpZ
300 – 700 mm	1,25 ZpZ	130 – 350 mm	2/3 ZpZ
> 600 mm	0,75 ZpZ	150 – 500 mm	1,5/2 ZpZ
		200 – 600 mm	1,1/1, ZpZ
		> 500 mm	0,75/1,25 ZpZ

für Rohre **DP M42 XPT Pro Cut Plus**

Bei dünnwandigen Rohren (bis ca. 8mm Wandstärke) mögliche Zahnteilungen mit 0 Grad Spannwinkel verwenden

Wandstärke S [mm]	Rohraußendurchmesser D [mm]									
	Zahnteilung Z [ZpZ]									
	20	40	60	80	100	120	150	200	300	500
2	14	14	14	14	14	14	10/14	10/14	8/12	6/10
3	14	14	14	10/14	10/14	10/14	8/12	8/12	6/10	5/8
4	10/14	10/14	10/14	8/12	8/12	8/12	6/10	6/10	5/8	4/6
5	10/14	8/12	8/12	8/12	6/10	6/10	5/8	5/8	4/6*	4/6*
6	8/12	8/12	6/10	6/10	5/8	5/8	5/6	5/6	4/6*	3/4*
8	8/12	6/10	6/10	6/10	5/8	5/8	5/6	5/6	4/6*	3/4*
10	----	6/10	5/8	5/8	5/8	5/6	5/6	4/6*	3/4*	3/4*
12	----	5/8	5/8	5/6	5/6	5/6	4/6*	3/4*	3/4*	3/4*
15	----	5/8	5/8	5/6	4/6*	4/6*	4/6*	3/4*	2/3	2/3
20	----	----	4/6*	4/6*	4/6*	3/4*	3/4*	2/3	2/3	2/3
30	----	----	----	3/4*	3/4*	3/4*	3/4*	2/3	2/3	2/3
50	----	----	----	----	----	----	2/3	2/3	2/3	2/3
>50	----	----	----	----	----	----	----	1,5/2	1,5/2	1,5/2

Zahnteilung, Schnittgeschwindigkeit und Vorschub

Die Einstellung der richtigen Werte der genannten Faktoren ergibt die optimale Standfläche (Lebensdauer) eines Sägebandes

Einfahren eines neuen Bandes

Die Lebensdauer eines Sägebandes hängt ebenfalls von einem kontrollierten Einfahren des Bandes ab. Folgende Einfahrbedingungen haben sich als günstig gezeigt:

Nach Festlegen der normalen Schnittgeschwindigkeit und der richtigen Zähnezahl beginnt man mit der normalen Schnittgeschwindigkeit, jedoch mit nur 50% des normalen Vorschubes. Nach Zerspanen einer Fläche von etwa 400 – 600 cm² (ca. 20 x 30 cm oder 15 x 40 cm) kann langsam auf den normalen Vorschub hochgefahren werden.

Daiß + Partner - Micro-Cooler PERFEKTE KÜHLUNG

sauber + effizient mit ausgezeichneter Kühl- und Schmierwirkung

Micro-Cooler Anwendungsgebiete



Das Fluid-Kühlmittel (Rapsölbasis) wird durch Druckluft fein verstäubt
 Kühlschmierverbrauch nur ca. 1 Liter auf ca. 160 Std.

Aktionspreis komplett inkl. Anbaumaterial und Düse nach Wahl 1 Micro-Cooler € 1.200,00

Jetstreamer-Cooler, wahlweise kann Fluid oder Emulsion fein dosiert gesprüht werden € 1.560,00

Sägebandservice

Wir haben das passende Sägeband für Ihre Metallbandsäge.

Natürlich nur Sägebänder in **Erstausrüsterqualität** die in Preis und Leistung Ihresgleichen suchen.

Profitieren Sie von der Daiß + Partner Erstausrüsterqualität und unserer Erfahrung

Qualität DP M42 Pro Cut Plus, viele Abmessungen sofort ab Lager:

Auszug aus unserer Lagerliste

Zahnteilung nach Wahl

Bei Abnahme von:

10 Stück erhalten Sie **10% Rabatt**

20 Stück erhalten Sie **15% Rabatt**

Preisänderungen sind vorbehalten!

Auszug aus unserer Lagerliste

Sägebandabmessung	Stückpreis	Sägebandabmessung	Stückpreis
2450 x 27 x 0,9 mm	€ 21,30	3660 x 27 x 0,9 mm	€ 29,20
2750 x 27 x 0,9 mm	€ 23,20	4150 x 27 x 0,9 mm	€ 32,40
2835 x 27 x 0,9 mm	€ 23,80	3660 x 34 x 1,1 mm	€ 36,00
2890 x 27 x 0,9 mm	€ 24,10	4100 x 34 x 1,1 mm	€ 39,60
2910 x 27 x 0,9 mm	€ 24,20	4150 x 34 x 1,1 mm	€ 40,00
2950 x 27 x 0,9 mm	€ 24,60	4400 x 34 x 1,1 mm	€ 42,10
3150 x 27 x 0,9 mm	€ 25,80	4700 x 34 x 1,1 mm	€ 44,50

Ersatzteilservice

Sie haben eine Metallbandsäge

Fabrikat: Daiß + Partner, Klaeger, Klaeger & Müller, Kamu, Müller

Wir haben:

Kostenlos:

Alle Ersatzteile:

Kundendienst Service

Inzahlungnahme Service:

Service- Hotline 07183/93919-0 (24 Stunden-Hotline)

täglich lieferbar (Zwischenverkauf vorbehalten)

Überholung Ihrer Maschine zum Festpreis mit Neumaschinengarantie

Nutzen Sie unseren Inzahlungnahme Service!

Wir nehmen Ihre „Alte“ (Säge) zu Höchstpreisen in Zahlung.

Besuchen Sie uns im Internet unter: www.Daiss-Partner.de

Oder: www.DP-Werkzeugmaschinen.de

Daiß+Partner : Wir übernehmen für alle über uns gekauften Maschinen eine Garantie das heißt: kostenlose technische Betreuung, auch über die Garantiezeit hinaus