



BMBS 290 x 320 HA-DG-F

Halbautomatische Bügel-Metallbandsäge
für Gehrungsschnitte von -60° bis $+45^{\circ}$
mit Frequenzumrichter

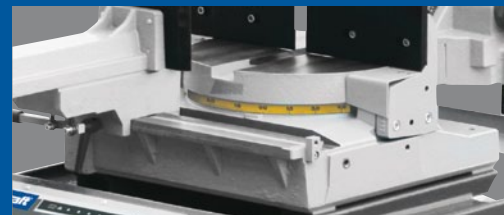
Halbautomatisch



Sägearm um 25° geneigt, dadurch längere
Standzeit des Sägebandes



Mit Endschalter zum Einstellen der unteren
und oberen Endlage des Sägearms, nach
Erreichen der unteren Endlage geht der
Sägearm automatisch auf den eingestellten
Ausgangspunkt zurück



Schwenkbarer Sägearm von -60° bis $+45^{\circ}$



Optional: Arbeitsplatzbeleuchtung

BMBS 290 x 320 HA-DG-F - halbautomatische Bügel-Metallbandsägen für Gehrungsschnitte von -60° bis +45° mit Frequenzumrichter

- zum Sägen von z.B. Edelstahl, Werkzeugstahl, Hohlprofilen und Vollmaterialien
- äußerst stabiler und robuster Aufbau
- mit hydraulisch gesteuerten Sägefunktionen
- Maschinenantrieb mit wartungsarmen, ölgeschmiertem Schneckengetriebe
- kugelgelagerter Drehteller
- mit robustem Drehstrommotor
- Motor mit Überlastschutz ausgestattet
- Sägebandführung mit einstellbaren Hartmetallplättchen
- mit Reinigungsbürste zur optimalen Reinigung und Instandhaltung des Sägebandes
- hydraulischer Schraubstock mit manueller Schnellspannvorrichtung des Materials und Schnellspannvorrichtung für seitliche Verstellung des Schraubstockes
- mit STOPP-Funktion - Sägevorgang kann jederzeit durch Betätigung eines Schalters unterbrochen werden. Das Band läuft sich frei und der Arm fährt in die Nullstellung zurück ohne Öffnen des Schraubstockes oder Abschalten der Maschine
- Frequenzumrichter: erlaubt die stufenlose Einstellung der Sägebandgeschwindigkeit von 20 - 100 m/Min.

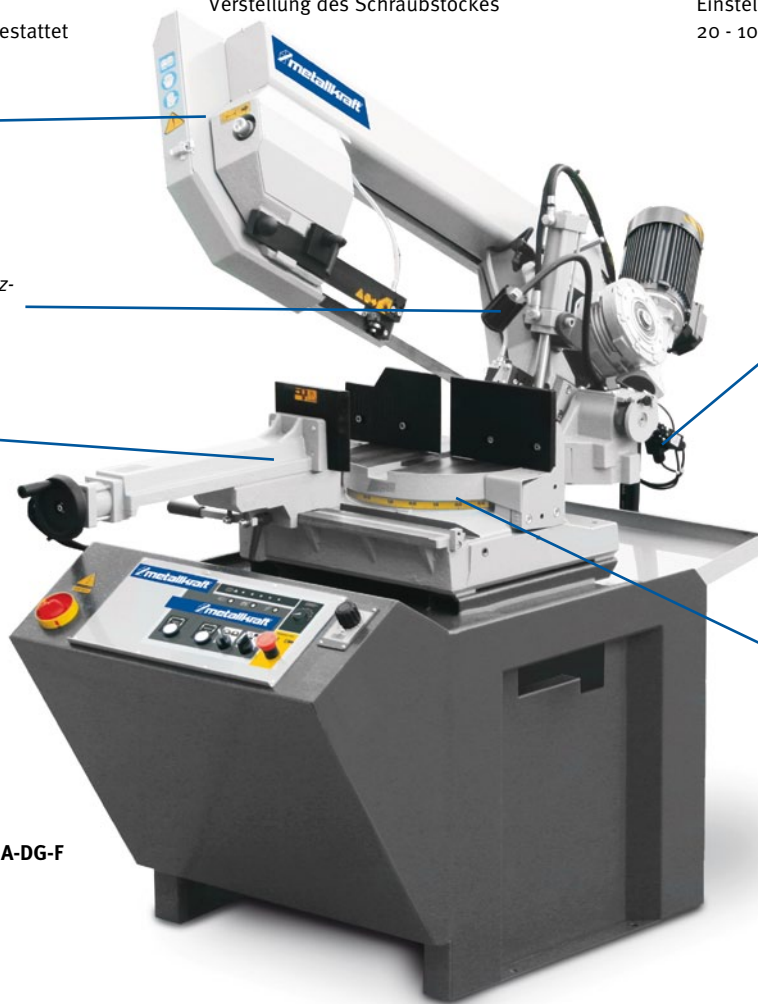
· Sägearm um 25° geneigt, dadurch längere Standzeit des Sägebandes

· Abb. mit optionaler Arbeitsplatzbeleuchtung Art.-Nr. 364 0012

· nach dem Starten der Bearbeitung klemmt der Schraubstock automatisch
· nach Beendigung des Schnittvorgangs öffnet sich der Schraubstock automatisch

· mit Endschalter, zum Einstellen der unteren Endlage des Sägearms beim Schnitt, nach Erreichen der unteren Endlage geht der Sägearm automatisch auf den eingestellten Ausgangspunkt zurück
· obere Endlage des Sägearms mit Hilfe eines Endschalters einstellbar

· schwenkbarer Sägearm von -60° bis +45°



BMBS 290 x 320 HA-DG-F

! Bei Bestellung einer Rollenbahn immer angeben, ob als Zu- oder Abfuhrrollenbahn gewünscht

Halbautomatisch

Modell	BMBS 290 x 320 HA-DG-F
Artikel-Nr.	369 0039
€ zzgl. MwSt.	8.579,00

Technische Daten

Motorleistung 400 V / 50 Hz	2,2 kW
Geschwindigkeitsstufen	stufenlos
Sägebandgeschwindigkeiten	20-100 m/Min.
Sägebandabmessungen	3100 x 27 x 0,9 mm
Stellfläche (L x B x H max)	1800 x 950 x 2100 mm
Tischhöhe Materialzufuhr	940 mm
Gewicht	570 kg

Lieferumfang

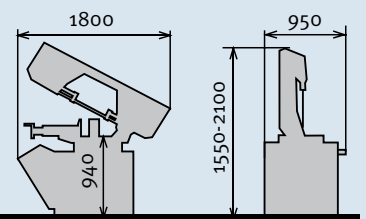
- Sägeband
- Bedienwerkzeug

! Gerne fertigen wir für Ihr Sondermaterial Musterschnitte an. Fragen Sie bei uns an.

Schnittkapazitäten

mm	0°	45°	60°	45°	$\frac{b}{a \times b}$
	290	240	150	240	X
	180 *	110 *	80 *	110 *	X
	320 x 290	240 x 150	150 x 180	240 x 100	320 x 160
	320 x 290	210 x 290	130 x 290	150 x 290	320 x 160

*empfohlener Wert bei Vollmaterial



Abmessung BMBS 290 x 320 HA-DG-F

! Eine ausführliche Erklärung der Steuerungen finden Sie auf den Seiten 161 - 163 im Metallkraft Hauptkatalog.

Zubehör für BMBS 290 x 320 HA-DG-F

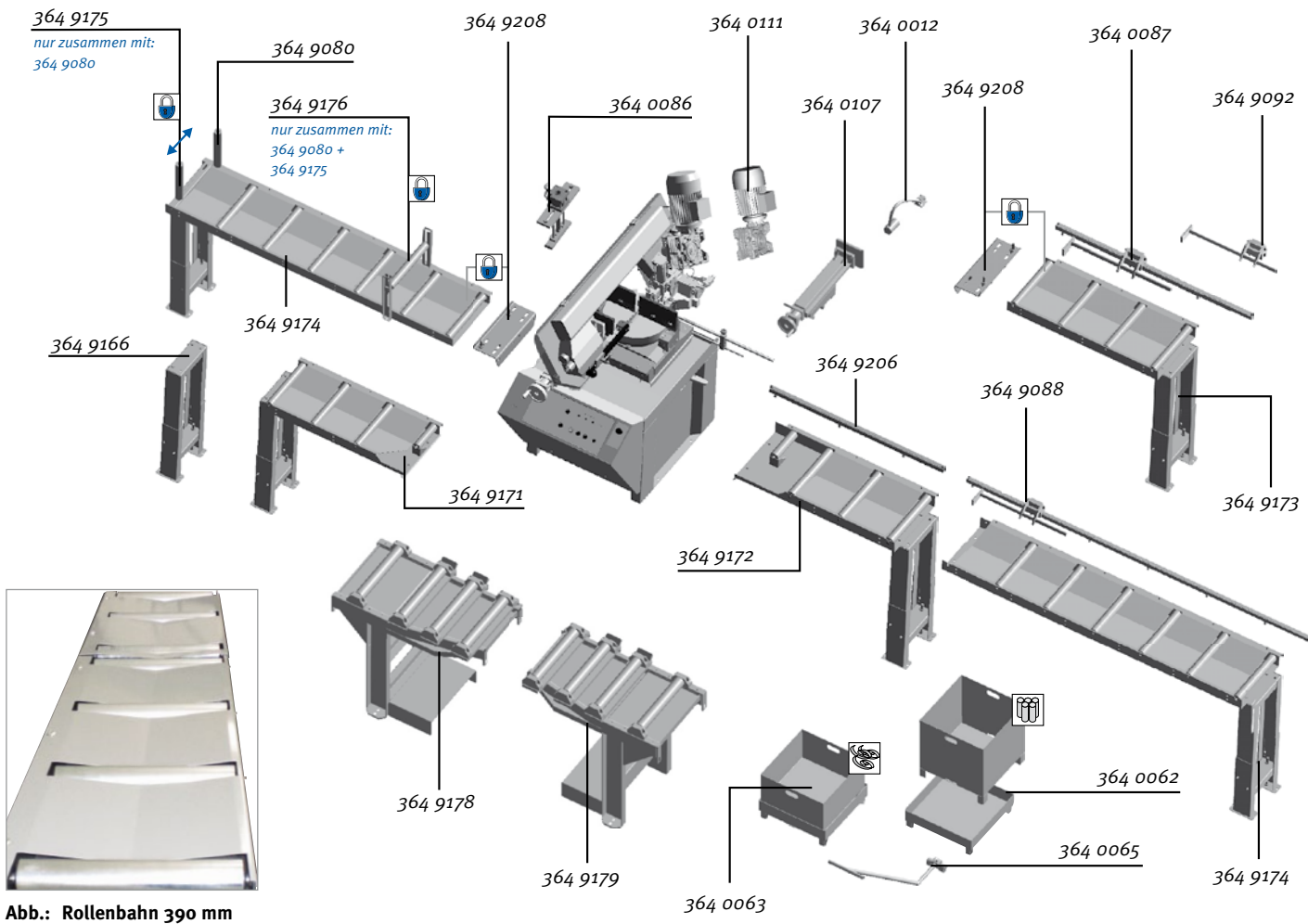


Abb.: Rollenbahn 390 mm

Optional-Zubehör (nur ab Werk lieferbar)	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
digitale Winkelanzeige des Sägearms	364 0150	1.445,00
Arbeitsplatzbeleuchtung	364 0012	205,00
Mikro-Sprühsystem	364 0010	889,00
Druckbegrenzer Schraubstock	364 0069	359,00
Schraubstock hinter dem Schnitt	364 0107	1.165,00
Neu Schnittlinie-Laser	364 0107	889,00
Neu Schnittantaster	364 0200	209,00

Zubehör	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
hydraulische Bündelspannvorrichtung	364 0086	445,00
Werkstückrutsche	364 0087	119,00
Werkstückbehälter	364 0062	309,00
Spänebehälter	364 0063	289,00
Fahrvorrichtung für Späne- und Werkstückbehälter	364 0065	69,00
Ersatzbürste	364 0082	5,00
Motor + Getriebe zum Schneiden von Aluminium (30-250 m/min)	364 0111	619,00

Sägebänder	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
2980 x 27 x 0,9 mm 3-4 ZpZ	365 5013	29,00
2980 x 27 x 0,9 mm 2-3 ZpZ	365 5115	29,00
2980 x 27 x 0,9 mm 4-6 ZpZ	365 5116	29,00
2980 x 27 x 0,9 mm 5-8 ZpZ	365 5206	29,00

Rollenbahnen 390 mm	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
Verbindungsrollenbahn 390 mm für 60° Schnitte zwischen Säge und Rollenbahn inkl. Anschlussplatte, 200 kg/m ¹⁾		
für Zufuhrseite	364 9171	295,00
für Abfuhrseite	364 9172	295,00
Rollenbahn 1000 x 390 mm, 200 kg/m ¹⁾	364 9173	295,00
Rollenbahn 2000 x 390 mm, 200 kg/m ¹⁾	364 9174	425,00

Zubehör Rollenbahnen 390 mm	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
seitl. Führungsrolle 200 mm, starr	364 9080	39,00
seitl. Führungsrolle 200 mm, beweglich ²⁾	364 9175	69,00
horizontale Bündelspannrolle 390 mm ³⁾	364 9176	79,00
Zusatzbeine zur Verstärkung der Tragekapazität	364 9166	89,00

Zubehör Rollenbahnen 390 mm (Fortsetzung)	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
Rollenbock, höhenverstellbar, Breite 290 mm, Tragekapazität 200 kg	364 9167	129,00
Rollenbock, höhenverstellbar, Breite 390 mm, Tragekapazität 200 kg	364 9177	139,00
1 m Klapp-Anschlag mit Messeinteilung	364 9087	169,00
2 m Klapp-Anschlag mit Messeinteilung	364 9088	199,00
3 m Klapp-Anschlag mit Messeinteilung	364 9089	229,00
4 m Klapp-Anschlag mit Messeinteilung	364 9090	255,00
6 m Klapp-Anschlag mit Messeinteilung	364 9091	309,00
zusätzlicher Klapp-Anschlag	364 9092	139,00
1 m Verlängerung für Anschlag	364 9206	27,00
2 m Verlängerung für Anschlag	364 9207	55,00
Verbindungsstück zwischen Rollenbahn und Maschine	364 9208	35,00

Rollenbahnen 450 mm	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
Verbindungsrollenbahn 450 mm inkl. Anschlussplatte, 1200 kg/m ¹⁾		
für Zufuhrseite	364 9178	669,00
für Abfuhrseite	364 9179	669,00
1000 x 450 mm Rollenbahn ¹⁾	364 9005	635,00
2000 x 450 mm Rollenbahn ¹⁾	364 9006	1.029,00

Zubehör Rollenbahnen 450 mm	Artikel-Nr.	€ zzgl. MwSt.
seitliche Führungsrolle, starr	364 9011	175,00
seitliche Führungsrolle, beweglich ⁴⁾	364 9013	125,00
1 m Anschlag fix mit Messeinteilung	364 9128	409,00
2 m Anschlag fix mit Messeinteilung	364 9129	619,00
1 m Anschlag mit digitaler Messanzeige	364 9124	1.299,00
2 m Anschlag mit digitaler Messanzeige	364 9125	1.509,00
Anschlag elektromechanisch für motor. Rollenbahn	364 9122	1.369,00
Anschlag elektromechanisch für motor. Rollenbahn / Digitalanzeige	364 9123	2.259,00
2 m Verlängerung für Anschlag mit Messeinrichtung	364 9048	275,00
2 m Verlängerung für Anschlag mit Digitalanzeige	364 9051	409,00

¹⁾ inklusive Beinen und Verbindungsadapter ²⁾ setzt die seitliche Führungsrolle 200 mm, starr Art.-Nr. 364 9080 voraus ³⁾ setzt die Teile mit Art.-Nr. 364 9175 und 364 9080 voraus ⁴⁾ setzt die seitliche Führungsrolle starr Art.-Nr. 364 9011 voraus

Interesse an weiteren Produkten?



www.aircraft-kompressoren.de



www.optimum-maschinen.de



www.schweisskraft.de



www.holzwerk.de



www.unicraft.de

- Mit Erscheinen dieses Preiskataloges werden alle bisherigen Listen ungültig.
- Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen, freibleibend, in €, zzgl. der gesetzlich gültigen MwSt., zzgl. Verpackungs-, Versand-, Transport-, Entlade-, Aufbau- und ggf. Einweisungskosten.
- Für Druckfehler, Irrtümer oder fehlerhafte Darstellung wird nicht gehaftet.
- Technische und optische Änderungen sind vorbehalten.
- Abb. teilweise mit optionalem Zubehör
- Die Lieferung erfolgt ausschließlich nach unseren Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Vertrieb Deutschland:
Metallkraft Metallbearbeitungsmaschinen
Dr.-Robert-Pfleger-Str. 26
D-96103 Hallstadt/Bamberg
Tel. (09 51) 96 555 - 0
Fax (09 51) 96 555 - 55
email: info@metallkraft-maschinen.de

- Der Verkauf erfolgt über den Fachhandel.
- Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.
- Bei Weiterveräußerung an Dritte bleibt unser Eigentumsvorbehalt bestehen.
- Im gewerblichen Bereich gelten die gesetzlichen Garantiebestimmungen.
- Vervielfältigung und Nachdruck auf jede Weise, auch auszugsweise, bedürfen immer unserer schriftlichen Genehmigung.

Produktion und Vertrieb Österreich:
AIRCRAFT Kompressorenbau GmbH
Gewerbestr. Ost 6 · A - 4921 Hohenzell
Tel.: ++43 (0) 77 52 - 70 929-0
Fax : ++43 (0) 77 52 - 70 929-99
e-mail: info@aircraft.at
www.aircraft.at

Ihr Fachhändler:

www.metallkraft.de