

MASCHINEN-DATENBLATT

Dr. Hochstrate Maschinenbau[®]
Wullener Feld 77a – D-58454 Witten

Tel. 0049-(0)2302-780 70 10
Fax 0049-(0)2302-780 70 11

E-Mail info@dr-hochstrate.de
Web www.dr-hochstrate.de

Lager - Nr.:	101-19
Maschinentyp:	Schwenkbiegemaschine
Fabrikat:	Helmut Lotze
Typ:	HDZKE-25/5 2500 x 5
Baujahr:	Ca. 1964
Steuerung:	Konventionell
Lagerort:	Witten
Lieferzeit:	Sofort
Preis:	auf Anfrage
Beschreibung:	Gebrauchtmaschine

TECHNISCHE DETAILS	WERT	EINHEIT
Nutzlänge:	2500	mm
Maximale Blechdicke: <i>(Blechstärke bezogen auf Bleche mit einer Festigkeit von 400 N/mm²)</i>	5	mm



Abbildungen ähnlich

- Alle Angaben ohne Gewähr -

MASCHINEN-DATENBLATT

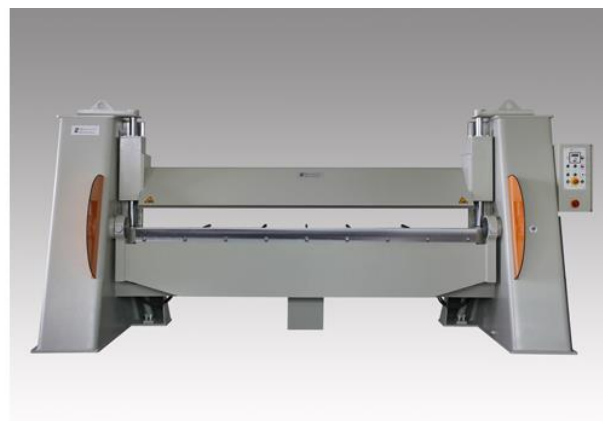
Dr. Hochstrate Maschinenbau[®]
Wullener Feld 77a – D-58454 Witten

Tel. 0049-(0)2302-780 70 10
Fax 0049-(0)2302-780 70 11

E-Mail info@dr-hochstrate.de
Web www.dr-hochstrate.de

Lager - Nr.:	102-19
Maschinentyp:	Schwenkbiegemaschine - Vorführmaschine/Gebrauchtmachine -
Fabrikat:	Dr. Hochstrate Maschinenbau
Typ:	SBM 3000 x 5
Baujahr:	2018
Steuerung:	SPS
Lagerort:	Witten
Lieferzeit:	Sofort
Preis:	auf Anfrage
Beschreibung:	Hydraulische Schwenkbiegemaschine - neuwertiger Zustand inkl. hydraulisch dynamischer Bombierung, Touchscreen, Druckregulierung der Oberwange, Hinteranschlag (1000mm)

TECHNISCHE DETAILS	WERT	EINHEIT
Nutzlänge:	3000	mm
Maximale Blechdicke: <i>(Blechstärke bezogen auf Bleche mit einer Festigkeit von 400 N/mm²)</i>	5	mm
Max. Biegewinkel:	Ca. 130	Grad



Abbildungen ähnlich

MASCHINEN-DATENBLATT

Dr. Hochstrate Maschinenbau®
Wullener Feld 77a – D-58454 Witten

Tel. 0049-(0)2302-780 70 10
Fax 0049-(0)2302-780 70 11

E-Mail info@dr-hochstrate.de
Web www.dr-hochstrate.de

Lager - Nr.:	103-19
Maschinentyp:	Schwenkbiegemaschine - Gebrauchtmaschine -
Fabrikat:	E. Baier Backnang
Typ:	BMTH 6.125
Baujahr:	1990
Steuerung:	SPS
Lagerort:	Witten
Lieferzeit:	Sofort
Preis:	auf Anfrage
Beschreibung:	Voll funktionsfähig – mit Rollschere – guter Zustand

TECHNISCHE DETAILS	WERT	EINHEIT
Nutzlänge:	6020	mm
Maximale Blechdicke: <i>(Blechstärke bezogen auf Bleche mit einer Festigkeit von 400 N/mm²)</i>	1,25	mm



Abbildungen ähnlich

MASCHINEN-DATENBLATT

Dr. Hochstrate Maschinenbau[®]
Wullener Feld 77a – D-58454 Witten

Tel. 0049-(0)2302-780 70 10
Fax 0049-(0)2302-780 70 11

E-Mail info@dr-hochstrate.de
Web www.dr-hochstrate.de

Lager - Nr.:	104-19
Maschinentyp:	Schwenkbiegemaschine - Gebrauchtmachine
Fabrikat:	Dr. Hochstrate Maschinenbau
Typ:	SBM 5000 x 3
Baujahr:	1995
Steuerung:	SPS
Lagerort:	Witten
Lieferzeit:	Sofort
Preis:	auf Anfrage
Beschreibung:	Gebrauchtmachine

TECHNISCHE DETAILS	WERT	EINHEIT
Nutzlänge:	5000	mm
Maximale Blechdicke: <i>(Blechstärke bezogen auf Bleche mit einer Festigkeit von 400 N/mm²)</i>	3	mm
Max. Biegewinkel:	Ca. 130	Grad



Abbildungen ähnlich

- Alle Angaben ohne Gewähr -

MASCHINEN-DATENBLATT



Dr. Hochstrate Maschinenbau®
Wullener Feld 77a – D-58454 Witten

Tel. 0049-(0)2302-780 70 10
Fax 0049-(0)2302-780 70 11

E-Mail info@dr-hochstrate.de
Web www.dr-hochstrate.de

Lager - Nr.:	105-19
Maschinentyp:	Schwenkbiegemaschine - Gebrauchtmaschine
Fabrikat:	Dr. Hochstrate Maschinenbau
Typ:	SBM 4500 x 12
Baujahr:	2010
Steuerung:	SPS
Lagerort:	Witten
Lieferzeit:	Sofort
Preis:	auf Anfrage
Beschreibung:	Hydraulische Schwenkbiegemaschine - neuwertiger Zustand inkl. hydraulisch dynamischer Bombierung, Touchscreen, Druckregulierung der Oberwange, Manometer, vorbereitet: motorischer Hinteranschlag

TECHNISCHE DETAILS	WERT	EINHEIT
Nutzlänge:	4500	mm
Maximale Blechdicke: <i>(Blechstärke bezogen auf Bleche mit einer Festigkeit von 400 N/mm²)</i>	12	mm
Max. Biegewinkel:	Ca. 130	Grad

MASCHINEN-DATENBLATT

Dr. Hochstrate Maschinenbau[®]
Wullener Feld 77a – D-58454 Witten

Tel. 0049-(0)2302-780 70 10
Fax 0049-(0)2302-780 70 11

E-Mail info@dr-hochstrate.de
Web www.dr-hochstrate.de

Lager - Nr.:	106-19
Maschinentyp:	Schwenkbiegemaschine - Gebrauchtmaschine -
Fabrikat:	Hera
Typ:	USM3
Baujahr:	Ca. 1980
Steuerung:	konventionell
Lagerort:	Witten
Lieferzeit:	Sofort
Preis:	auf Anfrage
Beschreibung:	Guter Zustand

TECHNISCHE DETAILS	WERT	EINHEIT
Nutzlänge:	2020	mm
Maximale Blechdicke: <i>(Blechstärke bezogen auf Bleche mit einer Festigkeit von 400 N/mm²)</i>	3,5	mm
Breite:	~ 3100	mm
Tiefe:	~ 1000	mm
Höhe:	~ 1650	mm



Abbildungen ähnlich
- Alle Angaben ohne Gewähr -