

Rottweg 17 • D 48683 Ahaus Tel. (0 25 61) 93 84-0 Fax (0 25 61) 93 84 36 Internet: www.ab-maschinen.de E-Mail: info@ab-maschinen.de Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werksvertretungen
Gebrauchtmaschinen

ERMAK HGS 3100-6 (1008-9325367)



Control type NC

Construction year 2003

Machine no. 1008-9325367

Make ERMAK

LocationAhaus

Equipment:

- NC electro-hydraulic swing beam shear
- including ELGO NC control unit, front left
- Functions of the NC control:
- * Back stop preselection X axis
- * Quantity
- NC electro-motorized back stop
- * Travel = 5.0 1.000 mm (X axis)
- * on ball screws
- * Positioning accuracy 0.1 mm
- * Travel speed 80.0 mm/sec.
- manual lateral cutting gap adjustment
- 1x side stop, with T-slot and mm scale
- 2x front support arms, with T-slot and mm scale
- ball rollers in the front support table
- hinged finger guard, with safety switch
- BOSCH/HOERBIGER hydraulic system

^{**} well-maintained condition (!!)

- SIEMENS electrical system
- rear sheet metal slides
- 1x freely movable foot switch
- 2x EMERGENCY OFF buttons at the front
- operating instructions + circuit diagram + hydraulic diagram

Machine attributes

sheet width: 3100 mm plate thickness: 6.0 mm thickness at "Niro-steel": 4.0 mm down holder: 14 Stück no. of strokes: 20 Hub/min cutting angle: 1.2 ° control: ELGO NC work height max.: 800 mm oil volume: 150 ltr. total power requirement: 11.0 kW weight: 5500 kg

range L-W-H: 4000 x 2410 x 1610 mm

Machine images







Rottweg 17 • D 48683 Ahaus Tel. (0 25 61) 93 84-0 Fax (0 25 61) 93 84 36 Internet: www.ab-maschinen.de E-Mail: info@ab-maschinen.de Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werksvertretungen
Gebrauchtmaschinen











Rottweg 17 • D 48683 Ahaus Tel. (0 25 61) 93 84-0 Fax (0 25 61) 93 84 36 Internet: www.ab-maschinen.de E-Mail: info@ab-maschinen.de Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werksvertretungen
Gebrauchtmaschinen

TYP.	IALAT SANAYİİ		
BAUJAHR		M 68 3100 6	
MASCHINEN Nr.	2003		
KAPAZITÄT	3	G 1297	
SCHNEID/MIN.	18	mini	
GEWICHT	55.00	KG	
LEISTUNG	2.0	K W	
SPANNUNG	380	V	
IP	54	_	
ÖL KAPAZITÄT	150	LT	
BREITE	2100	MM	
LÄNGE	3895	MIN	
HÖHE	1550	MM	