

Ohraňovací lis HOL 40

Press brake HOL 40

NOVÁ LÍNIA / NEW LINE

Ohraňovací lis HOL je určený na ohýbanie plechu od 0,4-6mm. Lis je možné vybaviť prídavnými lištami alebo zariadeniami, ktoré umožnia ohýbanie niekoľkých súčiastok súčasne, prípadne prelisovanie či vystrihovanie. Jednoduchá obsluha, nenáročná údržba a efektívnosť ohýbania. Stabilná konštrukcia z kvalitnej pevnej ocele.

The hydraulic press brake is intended for economy manufacturing of bent components thickness 0,4-6mm. The materials quality used, single operation and low price warrants quick investment return.

Parametre / Parameters	NC riadenie NC control	Elektrické riadenie Electric control
Menovitá sila Bending force	400 kN	400 kN
Hrúbka ohýbaného materiálu Size of bending material	od 0,5 do 6 mm	od 0,5 do 6 mm
Pracovná šírka stola v mm Bench length in mm	800, 1250, 1500, 2000	800, 1250, 1500, 2000
Vzdialenosť baran - stôl Distance ram - table	310 mm	310 mm
Zdvih Lift	100 mm	100 mm
Rýchlosť pohybu osi z Speed of the axis z	10 mm / s	10 mm / s
Spätná rýchlosť osi z Backward speed of the axis z	12 mm / s	12 mm / s
Upínanie nástrojov Clamping of tools	manuálne/manually - upínacie páky / levers	manuálne/manually upínacie páky / levers
Bombírovanie Crowning	manuálne / manually	manuálne / manually
Zadný doraz (rozsah prednastavenia) / Back gauge	5 - 420 mm - NC	5 - 420 mm manuálny / manually
Rýchlosť pohybu zadného dorazu Speed of the back gauge	40 mm / s	40 mm / s
Opakovaná presnosť zastavenia noža / Accuracy stopping knife	+/- 0,02 mm	+/- 0,02 mm
Opakovaná presnosť zastavenia dorazu / Accuracy stopping back	+/- 0,05 mm	+/- 0,05 mm
Zadný doraz Back gauge	pojadzné vedenie / movable rails	pojadzné vedenie / movable rails
Maximálna veľkosť prizmy The maximum size of the prisms	60 mm	60 mm
Maximálny prevádzkový tlak Maximum operating pressure	18 MPa	18 MPa
Napätie/prúd/príkion * Voltage/current/power	3x400V/12A/6kW	3x400V/12A/6kW
Prietok hydraulického agregátu Flow hydraulic power unit	9 + 3 dm ³ /min -1	12 dm ³ /min -1
Hmotnosť stroja (kg) Weight of machine (kg)	1300/1640/1800/2100	1300/1640/1800/2100
Požadovaná trieda čistoty kvapaliny Required grade purity	ISO19/16	ISO19/16
Riadiaca jednotka Control unit	UNITRONICS V280 - mobilná / mobile unit	UNITRONICS V 120 - mobilná / mobile unit
Napäťová sústava Voltage system	3N+PE400/230 V 50 Hz	3N+PE400/230 V 50 Hz



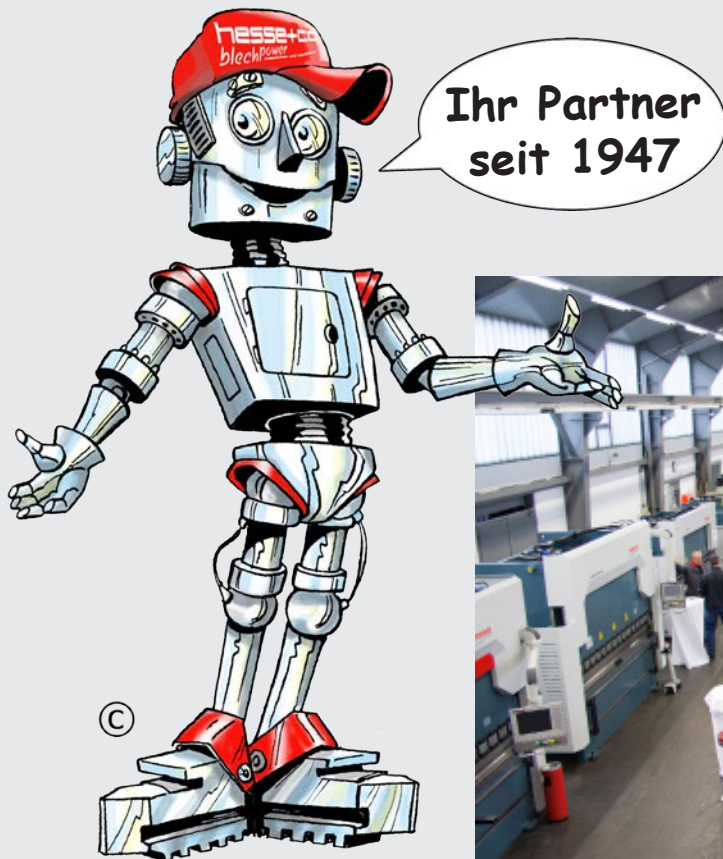
Vertrauen Sie auf 70 Jahre Erfahrung!

Die Firma HESSE+CO wurde 1947 als Hersteller von Blechbearbeitungsmaschinen gegründet. Seit 1980 sind wir auf den Handel mit neuen sowie gebrauchten Blechbearbeitungs- und Werkzeugmaschinen spezialisiert. Wir haben ständig etwa 300 Maschinen in unserer 2.000 m² großen Ausstellungshalle, die nur 20 Minuten vom internationalen Flughafen Wien entfernt ist.

Trust in 70 years of experience!

HESSE+CO was established in 1947 as a manufacturer of sheet metal working machines. Since 1980 we are specialized in dealing with new and second hand sheet metal processing machines and machine tools. We always have approximately 300 machines available in our 2.000 m² showroom, which is located only 20 minutes from the Vienna International Airport, waiting for your inspection.

www.hesse-maschinen.com



HESSE+CO Maschinenfabrik GmbH
Industriezentrum NÖ-Süd
Straße 4 - Objekt 8
A-2351 Wiener Neudorf
AUSTRIA

hesse **hesse+co**
blechpower
maschinen und werkzeuge

Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.
Gültig bis auf Widerruf.

Tel.: +43/2236/638 70-0
Fax: +43/2236/636 62
office@hesse-maschinen.com
www.hesse-maschinen.com
www.blechpower.com