

# J. EDELHOFF

## PRESSEN-SERVICE

### PRÄZISION UND KRAFT UMFORMTECHNIK ERSTER KLASSE

Anspruchsvolle Arbeit erfordert perfekte Grundlagen.  
Das wissen wir: Es ist der Anspruch, den EDELHOFF  
seit Jahrzehnten erfüllt. Tag für Tag, mit Leidenschaft  
und Sinn für das Wesentliche.

Was auch immer Sie benötigen: Wir haben es!  
Eine gemeinsame Lösung für Ihre Fertigung oder die passende  
Presse für Sie. Wir beraten Sie gern!  
Auch auf [www.edelhoff-pressen.de](http://www.edelhoff-pressen.de) werden Sie fündig!



### EINSTÄNDER EXZENTERPRESSE

#### Typ Smeral LE 160/C

2 Stück verfügbar,  
Baujahr: 1994 und 1981,  
Stößelverstellung: 100 mm,  
Hubverstellung: 20 -120 mm.



### EINSTÄNDER EXZENTERPRESSE

#### Modellreihe AZR/H3/130 to

1 Stück verfügbar,  
Baujahr: 1985,  
mit vorderem dritten Lager,  
Zahnräder-Vorgelege im Ölbad laufend,  
hydraulische Kupplung,  
automatische Hubverstellung,  
Stößelverstellung mechanisch,  
mechanische Überlastsicherung  
Stößelhöhe: 55 /min..

## J. EDELHOFF PRESSEN-SERVICE

EDELHOFF

PRESSEN

berenberg-pressen

LINDE  
PRESSEN

## EDELHOFF – IHR ANSPRUCH, UNSER VERSPRECHEN

- An- und Verkauf von gebrauchten Pressen
- Service für alle Fabrikate
- Generalüberholungen

J. Edelhoff Pressen-Service GmbH

Kaiserstraße 132  
D-42329 Wuppertal

Tel.: +49 202 - 27 830 - 0  
Fax: +49 202 - 27 830 - 30  
Email: [info@edelhoff-pressen.de](mailto:info@edelhoff-pressen.de)  
Web: [www.edelhoff-pressen.de](http://www.edelhoff-pressen.de)



## EINSTÄNDER EXZENTERPRESSE

Neumaschine

### Modellreihe EPRH/35 to

2 Stück verfügbar,  
hydraulische Kupplung,  
Hubverstellung: 5 - 75 mm,  
Stößelverstellung: 75 mm,  
Ausführung mit verstellbarem Tisch.



## ZWEISTÄNDER STANZAUTOMAT

### Modellreihe DARRW 2/200 to

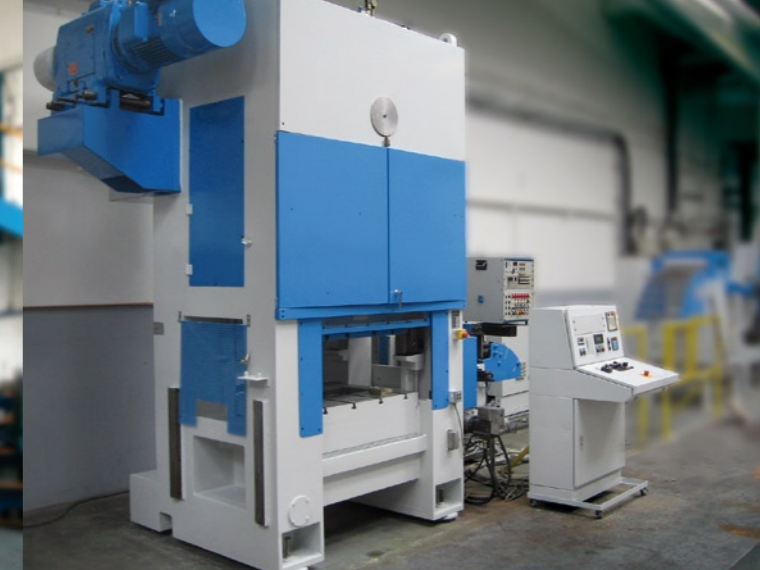
1 Stück verfügbar,  
Baujahr: 1987,  
automatische Hubverstellung,  
stufenlose Hubzahlregulierung von 20-160 Hüben/min.,  
hydraulisch einstellbare Überlastsicherung,  
inkl. Alba Bandanlage und Haspel.



## EINSTÄNDER EXZENTERPRESSE

### Ruhrmannpresse 250 to

Fertigstellung: September 2009,  
Baujahr: 1987,  
Hubzahl: 40/min.,  
Hubverstellung: 40-160 mm,  
Ausladung: 400 mm,  
Tischfläche: 1300 x 800 mm.



## ZWEISTÄNDER STANZAUTOMAT

### Modellreihe DARR/1/130 to

2 Stück verfügbar,  
Baujahr: 1995 und 1998,  
mit 1 Pleuelstange,  
Zahnradvorgelege im Ölbad laufend,  
hydraulische Hubverstellung,  
Stößel 8fach geführt,  
stufenlose Hubzahlregulierung von 20-200 Hüben/min.,  
CNC-Walzenvorschub.