

Hydraulische CNC Abkantpresse AD-R 30175

Bestseller

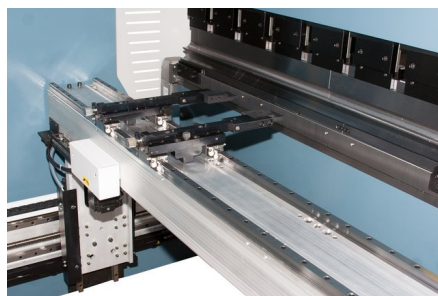
Modell	AD-R 30175
Marke	<u>HESSE by DURMA</u>
Zustand	neu
Baujahr	2022
Presskraft	175 to
Biegelänge	3050 mm
Lagernummer	8266
Ursprungsland	Türkei

✓ Lagernd

⌚ prompt, Zwischenverkauf vorbehalten

€ 69.945,00

Leasing*: € 1.279,99



Allgemeine Leistungsdaten

Presskraft	175 to
Biegelänge	3050 mm
Achsen	3 (Y1, Y2, X)
Eilgang Y-Achse	160 mm/s
Hub	265 mm
Abstand zwischen den Ständern	2600 mm
Ausladung im Seitenständer	450 mm
Einbauhöhe	530 mm
Antriebskonzept	hydraulisch
Arbeitsgeschwindigkeit Y-Achse	10 mm/s

Rückzugsgeschwindigkeit Y-Achse	100 mm/s
Hinteranschlag Verfahrweg X-Achse	650 mm
Hinteranschlagsgeschwindigkeit X-Achse	500 mm/s
Hinteranschlagsgeschwindigkeit R-Achse	140 mm/s
Hinteranschlag Verfahrweg R-Achse	250 mm
Tischhöhe	900 mm
Tischbreite	104 mm
Motorleistung	18.5 kW

Abmessungen und Gewicht

Länge	4250 mm
Breite	1800 mm
Höhe	2890 mm
Gewicht	10520 kg

Beschreibung

3 Achsen (Y1, Y2, X)

CNC STEUERUNG DT-15

- 2D Grafikdisplay 15"

- Intuitive Touch-Screen Bedienung (einfaches Zeichnen der Biegekontur mit dem Finger)

- Bedienerfreundliche Programmierung in Dialogform

- Automatische Biegefolgenberechnung

- Automatische Berechnung der gestreckten Länge für den Blechzuschnitt

- Grafischer Produkt- und Werkzeugspeicher

- Korrekturmöglichkeit

- USB Anschlüsse für Backup und Programmauslagerung

- PC Software mit der Programme auch am PC geschrieben

und dann an die Maschine per USB übertragen werden können

Servomotorisch angetriebener Hinteranschlag auf Linearführungen und Kugelumlaufspindeln

Hinteranschlagfingerblöcke auf doppelten Linearführungen

CNC gesteuerte Bombierung

Zwischenstücke für die Oberwerkzeugklemmung

Oberwerkzeug 1010/A/75°/0,8/105, geteilt, Biegeradius gehärtet und geschliffen

Matrizenaufnahme für 60 mm Matrizen

Matrize 2009/85° (V 16, 22, 35, 50 mm) geteilt, Einlaufradien gehärtet und geschliffen

Laserschutzvorrichtung Fiessler AKAS am Oberbalken montiert

Blechauflegarme auf Linearführung

Seitliche und hintere Schutzgitter

Ausrüstung gemäß CE Vorschriften

Ölfüllung

Betriebsanleitung in DEUTSCH oder ENGLISCH

Vorteile der AD-R gegenüber der PBF:

- mehr Hub, Einbauhöhe und Ausladung
- höhere Annäherungs- und Rückzugsgeschwindigkeit des Oberbalkens
- höhere Hinteranschlagsgeschwindigkeit
- Hinteranschlagfinger auf doppelter statt einfacher Linearführung
- mehr Optionen verfügbar wie z.B.: Z1/Z2 Achsen, Tandemausführung, andere CNC Steuerungen ...

(Symbolfoto)

Optionen:

CNC gesteuerte R-Achse	€ 6.379,--
Schnellklemmplatten für das Oberwerkzeug	€ 842,--
Hydraulische od. pneumatische Werkzeugklemmung	auf Anfrage

Wir haben mehr als 620 Referenzen!

Weitere Informationen

Prospekte

- [Durma AD-R Serie](#)
- [Euram Gesamtkatalog](#)
- [Rolleri Abkantlösungen](#)
- [Rolleri Klemmsysteme](#)

Produktvideo

- [HESSE by DURMA DT 15 CNC Steuerung](#)

Hinweise

Preise ab Standort, exkl. Mwst.

Es gelten die [Allgemeinen Lieferbedingungen](#) des Fachverbandes der Maschinen- und Stahlbauindustrie Österreichs.

Wir verkaufen ausschließlich unter Eigentumsvorbehalt, die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser uneingeschränktes Eigentum.

Preisänderungen und Irrtum vorbehalten.

* Monatliche Nettoleasingrate bei Quartalszahlung, Leasingdauer 60 Monate, keine Anzahlung, 5% Restwert, vorbehaltlich positiver Bonitätsprüfung. Es gelten die Leasingkonditionen der [GRENKELEASING GmbH](#) .