

INNOVATION

Vollautomatische Umformanlage Typ AR-D

Mit der vollautomatischen Umformanlage Type AR-D hat LASCO ein extrem vielseitiges und wirtschaftliches Aggregat zur Volumenverteilung bei Langteilen entwickelt.

VORTEILE:

- ▶ Geringe Werkzeugkosten
- ▶ Hohe Energieeffizienz
- ▶ Schnelle Arbeitsweise
- ▶ Kostengünstige Alternative zu Schmiedewalze, Radialumformanlage und klassischer Freiformschmiedepresse mit Manipulator

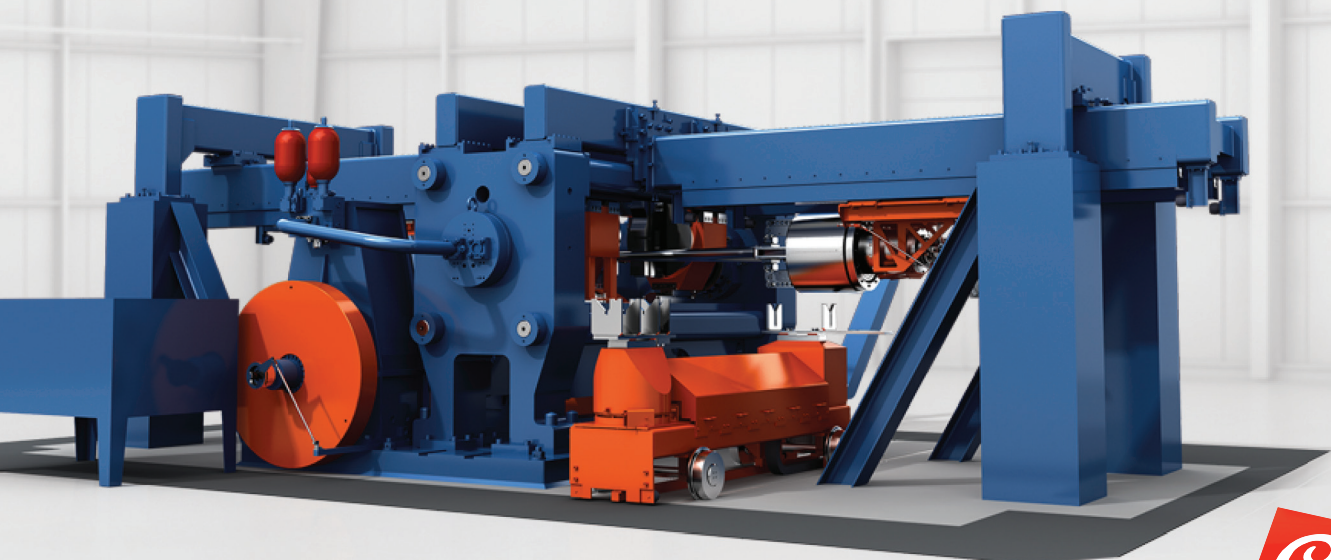
BESONDERE MERKMALE:

- ▶ Hydraulische Freiformschmiedeanlage
- ▶ Zwei horizontal angeordnete Umformstempel
- ▶ Verwendung einfacher Universalwerkzeuge
- ▶ Zwei Manipulatoren vor/hinter der Umformzone
- ▶ Beide Enden des Werkstückes umformbar
- ▶ Extrem schnelle Arbeitsweise (bis zu 200 Hübe/min.)
- ▶ Hydraulischer Direktantrieb, ohne Regelventile
- ▶ Vollautomatischer Betrieb
- ▶ Teilekontur am Bildschirm programmierbar
- ▶ Offline-Programmierung möglich

TECHNISCHE DATEN:

Baugrößen*	Umformkraft (kN)	Max. Teilgewicht	Hubfrequenz
AR-D 100/50	1.000	50 kg	200 / min
AR-D 320/200	3.200	200 kg	200 / min
AR-D 600/300	6.000	300 kg	150 / min
AR-D 1000/400	10.000	400 kg	150 / min

*weitere Größen auf Anfrage!



LASCO.COM