

## SISTEME COMBinate DE TREFILARE, DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ, TIP CDS



EJP Maschinen GmbH | Germania



### CARACTERISTICI IMPORTANTE ALE SISTEMELOR EJP COMBinate DE TREFILARE

Construcție completă cu structură de oțel (fără turnare)

Fiabilitate ridicată prin componente supradimensionate și piese de cea mai înaltă calitate comercială

Înlocuire rapidă (funcționalitate de instalare rapidă)

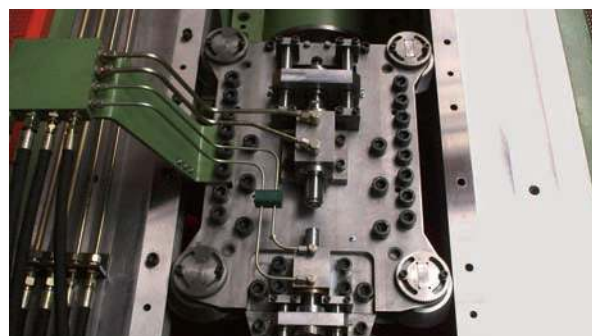
Toleranță lungimi mici ( $\pm 3$  mm pentru CDS,  $\pm 1$  mm pentru CT-CDS)

Rectiliniaritate perfectă a barelor (0,1 mm/m până la 0,3 mm/m)

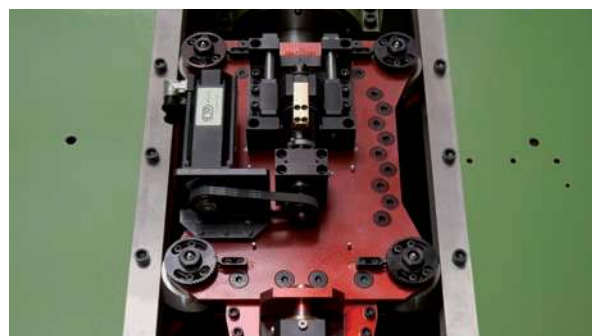
Comandă cu clemă hidraulică (execuție standard)

sau

servoelectrică (execuție inovatoare)



Cărucior de trefilare, cu comandă cu clemă hidraulică (execuție clasică)



Cărucior de trefilare, cu comandă cu clemă servoelectrică (execuție inovatoare)



Maschinen GmbH  
Max-Planck-Str. 4  
52499 Baesweiler | Germania  
Tel. 0049 (0)24 01 95 41 0  
Fax 0049 (0)24 01 95 41 99  
info@ejpmachines.com  
www.ejpmachines.com

# SISTEME COMBinate DE TREFILARE, DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ, TIP CDS



EJP Maschinen GmbH | Germania

Date tehnice							
Mașini combinate de trefilat seria CDS							
Tip	Unitate	CT-CDS 25/250	CT-CDS 50/250	CDS 25/100	CDS 50/100	CDS 50/180	CDS 100/100
Forță de trefilare	tone	2,5	5	2,5	5	5	10
Domeniu de lucru piese pline $\varnothing^*$	mm	4 - 10	5 - 16	2 - 10	5 - 16	5 - 16	8 - 25
Domeniu de lucru pentru tuburi $\varnothing^*$	mm	4 - 15	6 - 30	2 - 15	6 - 30	6 - 30	8 - 40
Viteză max. de lucru	m/min	250	250	100	100	180	100

Tip	Unitate	CDS 100/150	CDS 160/100	CDS 200/100	CDS 300/80	CDS 460/60
Forță de trefilare	tone	10	16	20	30	46
Domeniu de lucru piese pline $\varnothing^*$	mm	8 - 25	10 - 32	10 - 38	15 - 48	20 - 60
Domeniu de lucru pentru tuburi $\varnothing^*$	mm	8 - 40	10 - 50	15 - 60	20 - 70	20 - 80
Viteză max. de lucru	m/min	150	100	100	80	60

\*și hexagoane și pătrate corespondente

Toate mașinile sunt disponibile pentru toate oțelurile și aliajele neferoase

## PROGRAM DE FABRICAȚIE

### Echipamente de finisat bare și tuburi:

- Sisteme combinate de trefilare pentru bare și tuburi
- Sisteme combinate de trefilare pentru bare și tuburi
- Laminoare de laminare la cald pentru piese rotunde și profile
- Echipamente de rabotat
- Echipamente de îndreptat
- Echipamente de șanfrenat și frezat
- Echipamente de ambalat
- Echipamente de testare pentru bare/tuburi
- Echipamente de împoșcare cu alice metalice
- Mașini de sudare cap-la-cap
- Echipamente cu abatere de la circularitate pentru presele de extrudare



Maschinen GmbH  
 Max-Planck-Str. 4  
 52499 Baesweiler | Germania  
 Tel. 0049 (0)24 01 95 41 0  
 Fax 0049 (0)24 01 95 41 99  
 info@ejpmachines.com  
 www.ejpmachines.com