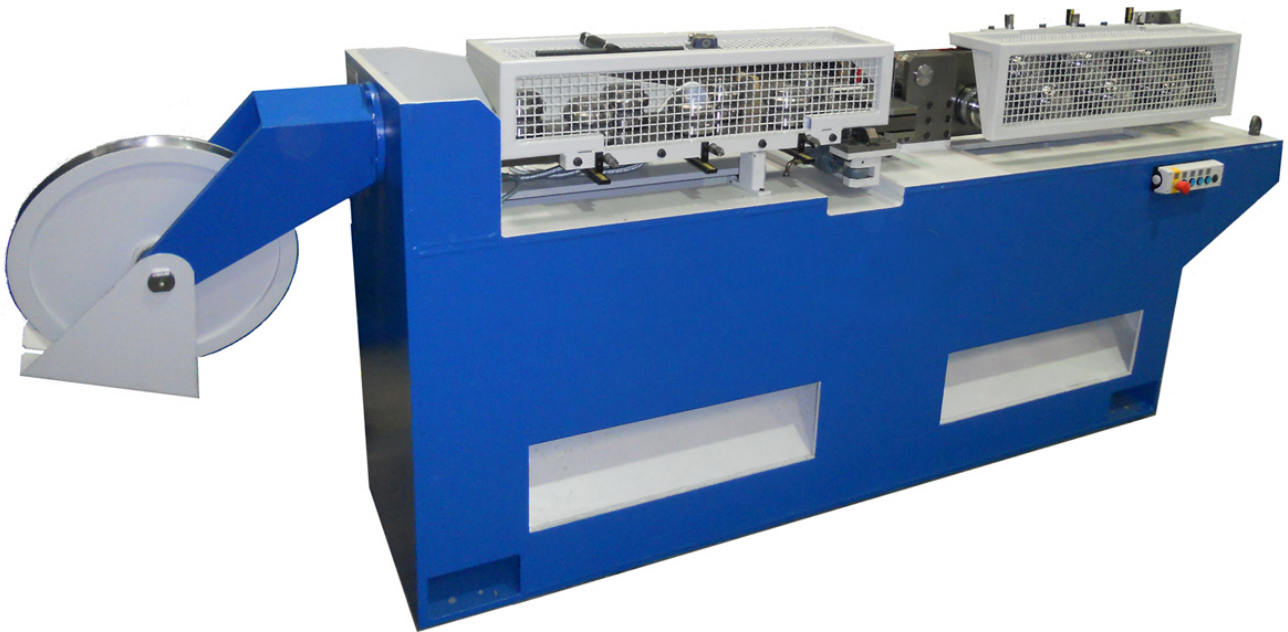




Drahtentspannungsgerät DEG-S7/2



- Verbesserung des Streckgrenzenverhältnis des Drahtes (R_m/R_e)
- Verbesserung der totalen Gleichmaßdehnung (A_{gt})
- Hoher Entspannungsgrad des Drahtes durch ein doppeltes in zwei Ebenen wirkendes 14-Rollensystem
- Hydraulisches Öffnen und Schließen der oberen Entspannungsbalke (optional nur pneumatisches Schließen möglich)
- Grundeinstellung über Gewindespindeln
- Langlebige Entspannungsrollen mit Einsätzen aus Hartmetall

Technische Spezifikationen

Drahtdurchmesser (niedriggekohlt LC)	5,0 - 16,0 mm
Drahtdurchmesser (hochgekohlt HC)	-
Drahteinlaufgeschwindigkeit	bis 8,0 m/s