

HELIX 6036



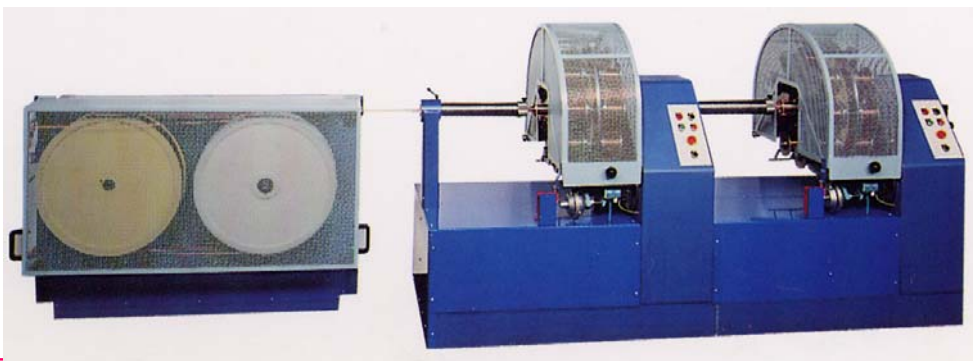
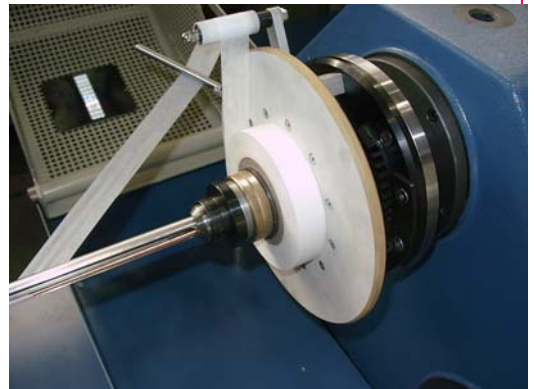
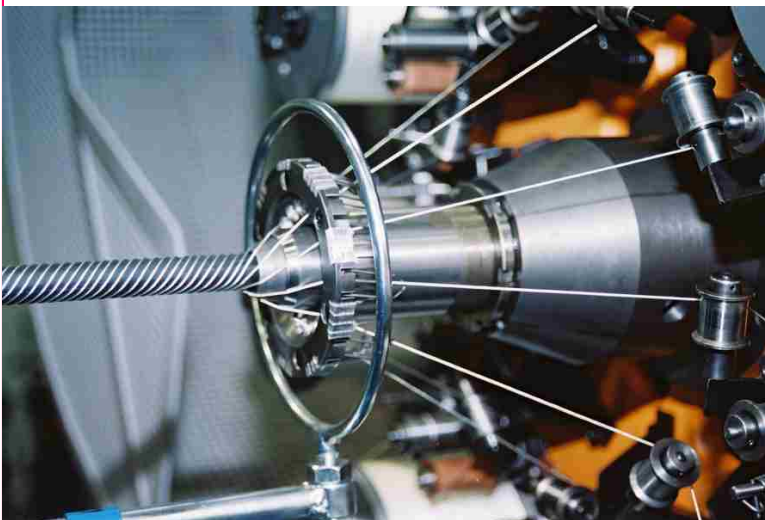
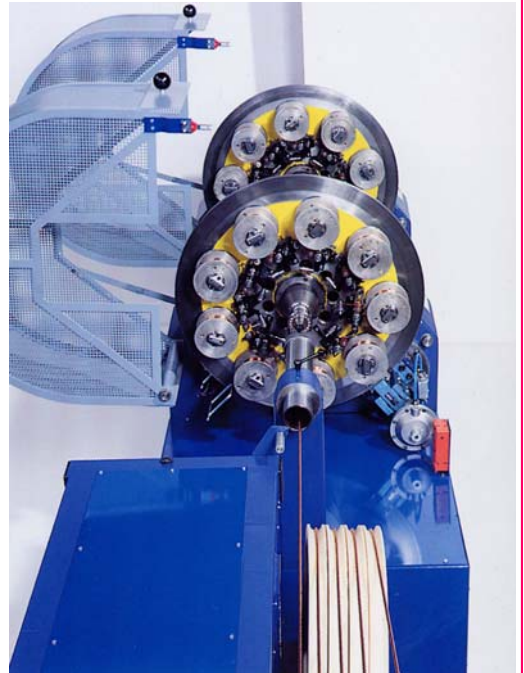
FLEXIBILITÄT UND GESCHWINDIGKEIT

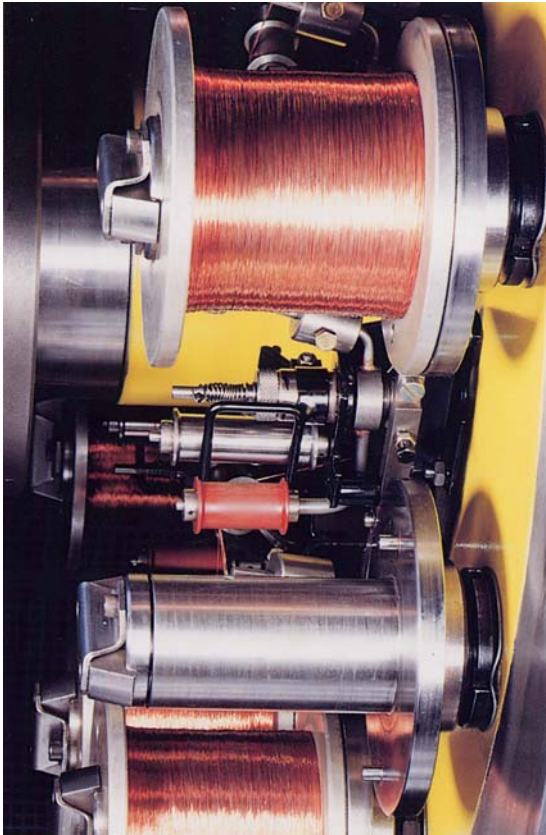
Der Spiralisierer HELIX 6036 ist die ideale Wahl wenn sowohl hohe Leistung als auch höchste Qualität erforderlich sind. Die weiteren wesentlichen Vorteile sind:

- flexible Konstruktion
- gute Bedienbarkeit
- schneller Spulenwechsel
- einfache Wartung

Die HELIX 6036 wird eingesetzt für das Spiralisieren von Kabeln und Schläuchen mit Kupfer- und Stahldrähten sowie Textil- und synthetischen Fäden. Typische Anwendungsbereiche sind: Mikrofonskabel, Audiokabel, Wasser- und Benzinschläuche

Optionen: Einzel- oder Doppelkopfausführung, Bandierköpfe, Doppelscheibenabzug, diverse Auf- und Abwickler, Längsfadeneinlauf, Klebekästen u.a.





- Bobbin holders for braiding materials like for example Textile, Cu, Soft Fe,
- wire brake detection, single or multi-end
- quick clamping device with SNAP locking for quick bobbin changes



Technical specs.

Jog Speed	25 rpm
Bobbin Dimensions	125-95/80
Bobbin Capacity	720 cm ³
Pitch	5 – 100 mm
Smooth Starting Time	10 to 20 s
Braking Time	3 up to 5 s
Strand Diameter	2 - 25 mm
Diameter Capstan Disk	637 mm
Wires type	Copper, Textile and Soft Steel Wire
Wire bunches	Ø 0,10 to 0,30 mm, 2 to 8 ends
Floor space and weight	
Double Header with Double Disc	4400 x 920 mm.
Capstan	
Net Weight	1400 Kg
Voltage	380 V / 50 Hz
Noise Level	approx. 75 dB (A)

Wardwell Europe GmbH
Rhinstrasse 137
D 10315 Berlin / Germany
TEL: +49 30 549918 0
FAX: +49 30 549918 45
Email: mail@wardwelleurope.com

Wardwell Braiding Machine Co.
1211 High Street
Central Falls RI 02863-0237
TEL: +1 401 7248800
FAX: +1 401 7232690
Email: mail@wardwell.com