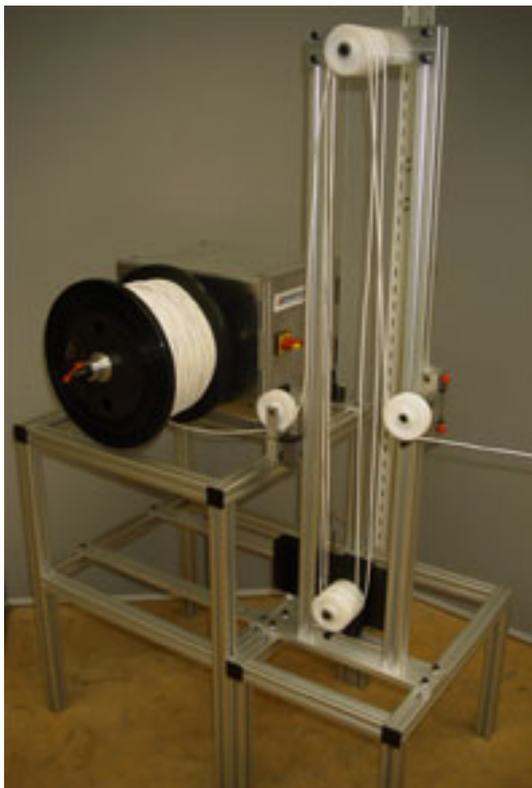
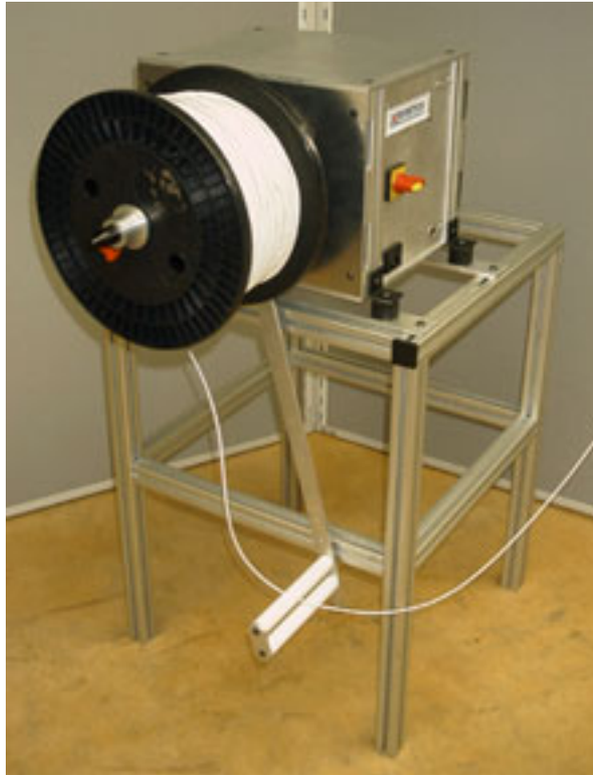


Abrollhaspel AE 2002-H-T / S

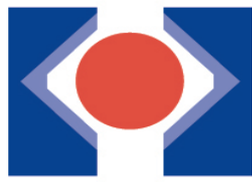
Für Spulen bis max. 400 mm Durchmesser und einer Breite von 200mm

Optionen:

Ausführung mit
Tänzer



Ausführung mit Speicher



ROMETSCH

Schneide- und Kabelbearbeitungstechnik GmbH

Datenblatt

Maschinentyp:	Abrollhaspel AE2002-H- T od. S
Artikelnr.: Abrollhaspel – H - T	10505
Artikelnr.: Untergestell für AE2002	10503
Artikelnr.: Speicher für Abrollhaspel	10500
Artikelnr.: Untergestell f. Speicher	10502
Lieferzeit:	3 Wochen
Technische Daten:	
- Spindeldurchmesser	25 mm
- Spindeldrehzahl	0 ...600 1/min
- Spulendurchmesser	400 mm (500 mm max.)
- Spulengewicht	bis ca. 30 kg
Pneumatische Daten:	
- Druckluftanschluss	---
- Luftverbrauch pro Zyklus	---
Elektrische Daten:	
- Spannung*	230 V / 50 Hz
- Leistung*	750VA
- Steuerung*	---
- Schnittstellen*	Auf Anfrage
Abmessungen:	
- Breite	400mm
- Höhe	345mm
- Tiefe ohne Spindel	340mm---
- Tiefe mit Spindel	680mm
- Gewicht	38 kg
Lieferbares Zubehör:	
Untergestell für Abrollhaspel und Speicher Materialspeicher	
ACHTUNG : Schutzvorrichtungen sind kundenseitig anzubringen , oder nach Absprache mit dem Hersteller	

*nur elektrische Maschinen

**u.U. Materialbedingte größere Abweichungen möglich