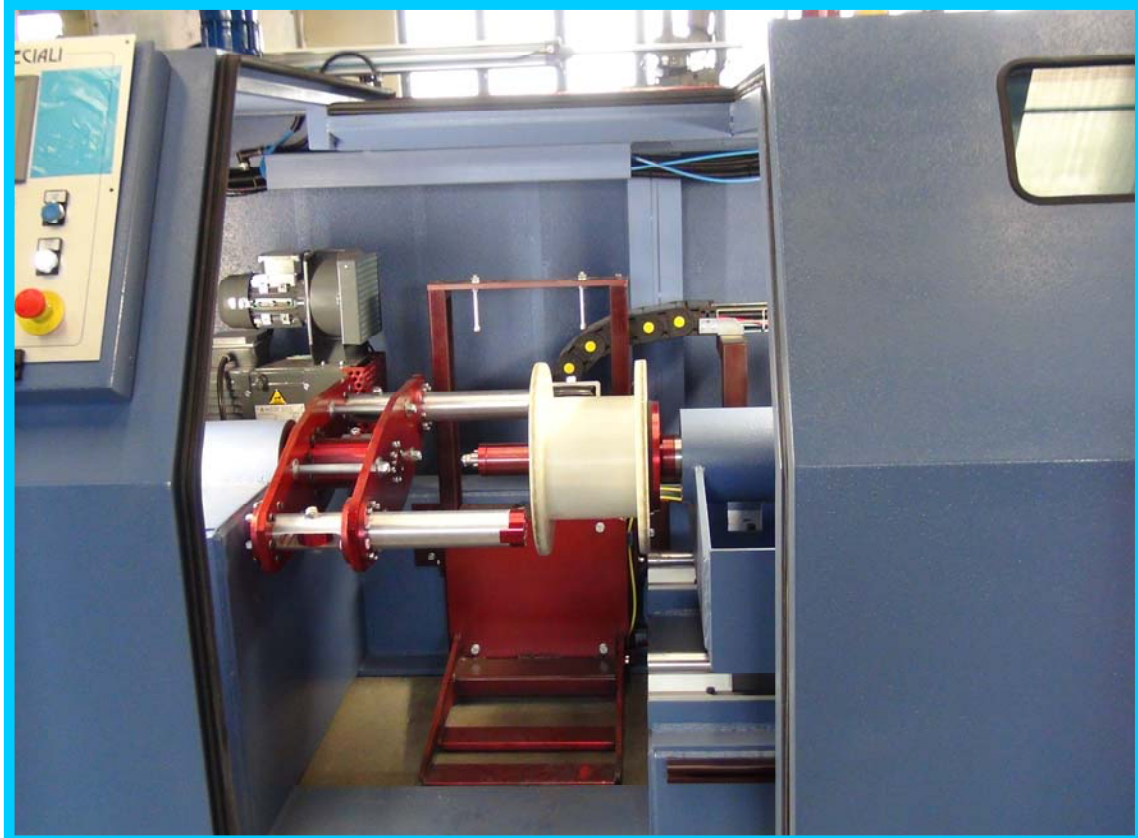




EINSCHLAGVERSEILMASCHINE « MTE 400 »



VERGLEICHSTABELLE

EINSCHLAGVERSEILMASCHINE 400 mit direktem Zug

- Elektronischer Schlagwechsel
- Twist 1500 Minute
- Max. Querschnitt :
1,5 mm² halbkompakt
4 mm² flexibel
Ø max. Kabel 4 mm
- Installierte Leistung 21 Kw
- PRODUKTION : alle Spezialseile und Verseilung von Litzen und Kabel in den verschiedenen Ausführungen bis zu max. 4 mm.

MT-BIT 400 mit Bremsscheibe

- Mechanische Schläge von 2,9 bis 112
- Twist 2500 Minute
- Max. Querschnitt:
2,5 mm² kompakt 10%
4 mm² flexibel
Ø max. Kabel 4 mm
- Installierte Leistung 18 Kw
- PRODUKTION: alle Spezialseile inklusiv Nickellegierungsseile, vernickelt, Innoxstahl, Eisen, Konstantan, Speziallegierungen. Kompaktierte, smooth bunch.

DOPPELSCHLAGVERSEILMASCHINE DTE 400 mit direktem Zug

- Mechanischer Schlagwechsel:
von 2 bis 100
- Twist 7000 Minute
- Max. Querschnitt:
2,5 mm² nicht kompakt
4 mm² flexibel
Ø max. Kabel 3 mm
- Installierte Leistung : 18 Kw
- PRODUKTION:
Bundlitzen aus blankem Kupfer und verzinkt.