



MODULE DE PROCESARE A CABLURILOR

Capete de tăiere cu Principiul be-ri SIX.TEC-Iris



Dealungul ultimelor 5 decenii, FEINTECHNIK R.Rittmeyer GmbH a dezvoltat multe aparate și principii de procesare a cablurilor de succes. Un exemplu al acestora este [be-ri SIX.TEC-Iris Principle](#).

Aceste module sunt disponibile ca unități independente; însă ele pot fi integrate cu ușurință și au fost proiectate în principal pentru constructorii de mașini speciale.

Unelte de procesare precum lame, dispozitive de centrare, elemente de fixare sau altele, au fost aranjate în așa fel încât pot procesa un număr infinit de diametre ajustabile și sunt efective dealungul unei linii de circumferință precise.

Toate detaliile tehnice relevante și documentele pentru integrarea lor în mașini speciale și facilități vor fi cu siguranță furnizate.

Și, de asemenea, suntem disponibili în caz că aveți nevoie de ajutor în timpul implementării.

Cap rotativ de tăiere

BERI.CO.FLEX

Nr. Crt. 122.0000.xx



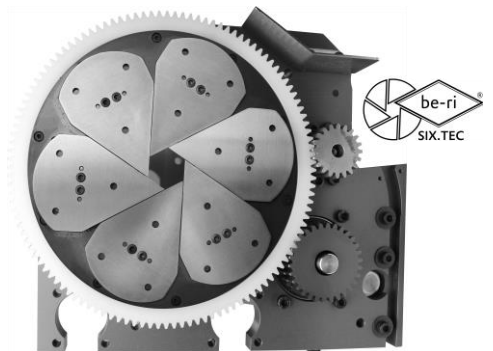
6 lame cu 6 dispozitive de centrare garantează cea mai bună calitate și rezultate de înaltă precizie a tăieturilor și a dezizolării. Modulul a fost utilizat mulți ani în special în instalațiile cu cele mai mari cerințe de precizie.

- Cabluri circulare de până la $\varnothing 17,0$ mm
- Principiu continuu (fără limite de lungime)
- 6 lame / 6 dispozitive de centrare
- rotativ, tăiere prin tragere
- toate funțiile mecanice sunt integrate în interiorul carcasei

Cap rotativ de tăiere

MOD.BLADE.HEAD 5

Nr. Crt. 142.5603



- Versiunea Iris cu 6 lame
 - Până la 120 mm²
- Folosit în mașini pentru tăieturi circulare precise



FEINTECHNIK Tel: +49 . (0)251.96115-0
R.RITTMAYER GMBH Fax: +49 . (0)251.624 525
Höltenweg 103 E-mail: info@rittmeyer-beri.de
48 155 Münster Web: www.rittmeyer-beri.de
Germania