

GROZ-BECKERT®

INFO



FN

Groz-Beckert KG · Postfach/PO Box 10 02 49 · D-72423 Albstadt · Germany

Tel. (0 74 31) 10-0 · Fax (0 74 31) 10-2088

contact@groz-beckert.com · www.groz-beckert.com

AGO A FORCA CON CALIBRO FINE

per la produzione di prodotti pregiati in velluto

Nell'industria automobilistica divengono sempre più ricercati prodotti in velluto. Già da alcuni anni Groz-Beckert è presente sul mercato con aghi a forca nelle finezze 38, 40 e 42 gg per questo settore d'applicazione.

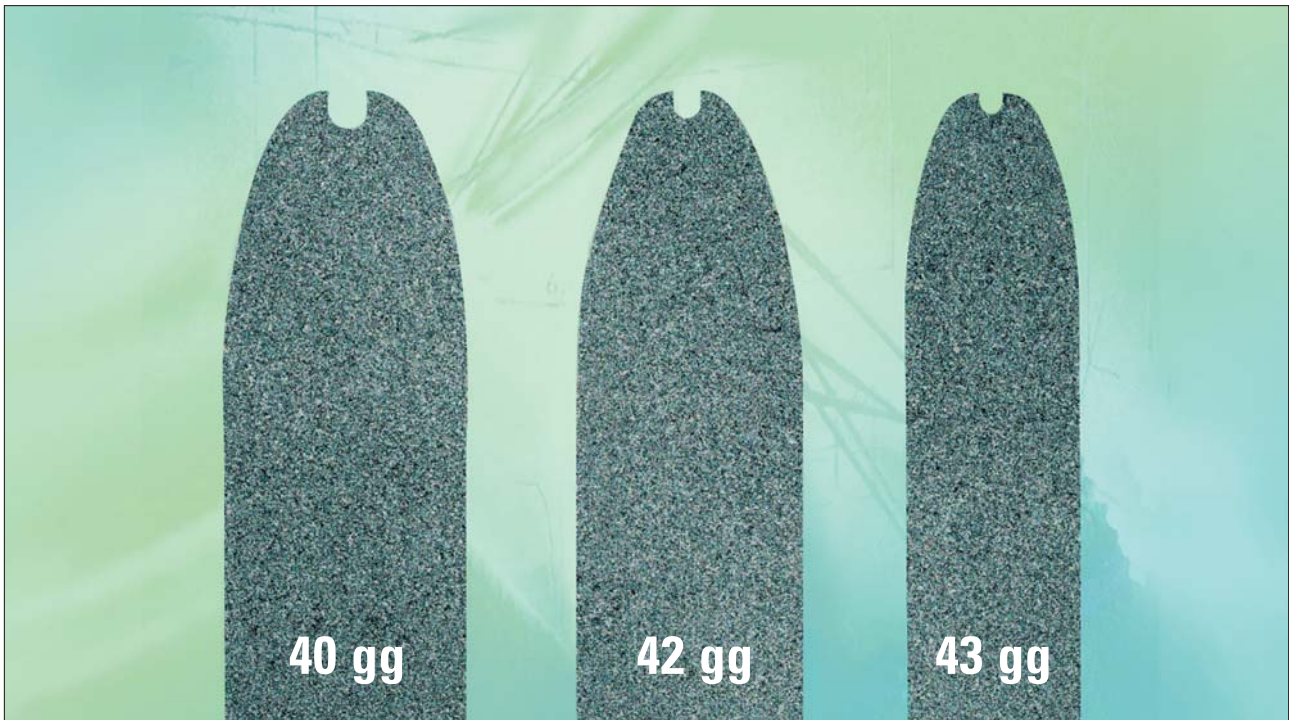
La nostra ultimissima novità segue le attuali tendenze ed esigenze dei nostri clienti e non solo, va ancora oltre:

l'ago a forca da 43 gg consente la lavorazione di fibre fini (ad es. in fibre miste da 1,1 - 3,3 dtex) per prodotti in velluto.

42ggg

43ggg

CARATTERISTICHE DEGLI AGHI A FORCA CON CALIBRO FINE



Per la massima stabilità, utilizzando al tempo stesso la grandezza ottimale dell'ago, è ora possibile combinare anche parti di lavoro da 40 gg e 42 gg con aperture forca più fini (43 gg).

Per applicazioni tipiche di aghi a corona possono, a seconda della superficie desiderata, essere ora usati anche aghi a forca fini.

PROPRIETÀ CARATTERISTICHE DEGLI AGHI A FORCA CON CALIBRO FINE

- Elevata uniformità durante il processo di strutturazione
- Ricci accentuati (struttura granulare)
- Aspetto superficiale molto fitto, grazie ad un'elevata capacità di trasporto di fibre
- L'aspetto del tessuto può essere influenzato tramite la scelta della posizione della forca DG o VG

Rappresentanza: