

MIT BEWÄHRTER STOLL TECHNOLOGIE AUSGESTATTET

- EKC Betriebssystem
- 36 Zoll Arbeitsbreite
- Mit Schuss-Einstreif-Vorrichtung
- 12 normale Fadenführer
- 4 Plattierfadenführer mit einstellbarer Eingriffsweite
- Intarsia-Fadenführer (optional)
- 22 Fadenkontrolleinheiten
- 2x12 seitliche Fadenaufholspanner
- 2x8-facher Friktionsfournisseur (links, rechts)
- 2x8-fache Klemm- und Schneidevorrichtung (links, rechts)
- Flexible Anschlußspannung (AC 230V/400V +/-10%)
- Stoll-multiflex®-Abzug
- Hilfsabzug
- Kammabzug



PASSGENAU GESTRICKTE SCHUHOBER-
FLÄCHE MIT LÄNGSVERSTÄRKTER STRUKTUR

STOLL

STOLL

H. STOLL AG & CO. KG
Stollweg 1
72760 Reutlingen
Germany

Telefon: +49 7121 313-0
Fax: +49 7121 313-110

contact@stoll.com
www.stoll.com

STOLL CMS 330 HP W TT SPORT | WWW.STOLL.COM

STOLL

REALIZE THE TRENDS OF TOMORROW



CMS 330 HP W TT SPORT

HOHE FLEXIBILITÄT FÜR ANSPRUCHSVOLLE
LÖSUNGEN

EKC

DAS ERSTE MASCHINENMODELL VON STOLL
MIT EKC

Die CMS 330 HP W TT sport von STOLL wurde für eine große Vielfalt von gestrickten 2D- und 3D-Schuhoberflächen konzipiert, wie auch für weitere Anwendungen aus dem Sportbereich, die auf einem umfangreichen Portfolio von Strickstrukturen und innovativer Einlegetechniken basiert.

Dank der bekannten STOLL Maschinentechologie besitzt die CMS 330 HP W TT sport einzigartige Strickoptionen und technische Eigenschaften. Das neue W-Schußeinlege-Konzept resultiert aus einer fortlaufenden Produktoptimierung, die vielfach auf Vorschläge von STOLL Kunden zurückgreift. Die ausgeführte Produktoptimierung rund um die CMS 330 HP W TT sport ermöglicht es STOLL Kunden, sich schnell auf spezifische Entwicklungs Herausforderungen und Fertigungsverbesserungen einzustellen.

Die W-Niederhaltetechnik ist ein neues Maschinenmerkmal, das die Erstellung von Gestrickvariationen erhöht und zugleich die Niederhalte-Funktion des Gestricks verbessern kann. Durch seine spezielle Funktionsweise garantiert der Webeinstreifer eine zuverlässige Fadenführung während des Strickvorgangs. Dies erlaubt eine Vielzahl von Gestrickausbildungen in Form von Verstärkungsausführungen, zu bauschigen 3D-Warensektionen bis hin zu effizienten Kompressionslösungen.

Die CMS 330 HP W TT sport passt perfekt zu einer auf die Zukunft ausgerichteten Produktionsumgebung, welche mit dem einzigartigen STOLL Produktionsplanungssystem noch flexibler und wirtschaftlicher betrieben werden kann.



FORMVORGEBENDE SCHNITTVORLAGE FÜR SCHUHOBERTEIL



UNTERSTÜTZENDE SPORT-KOMPRESSE



Schusseinstreifer



Fadenkontrollereinheiten



Stoll-multiflex*-Abzug