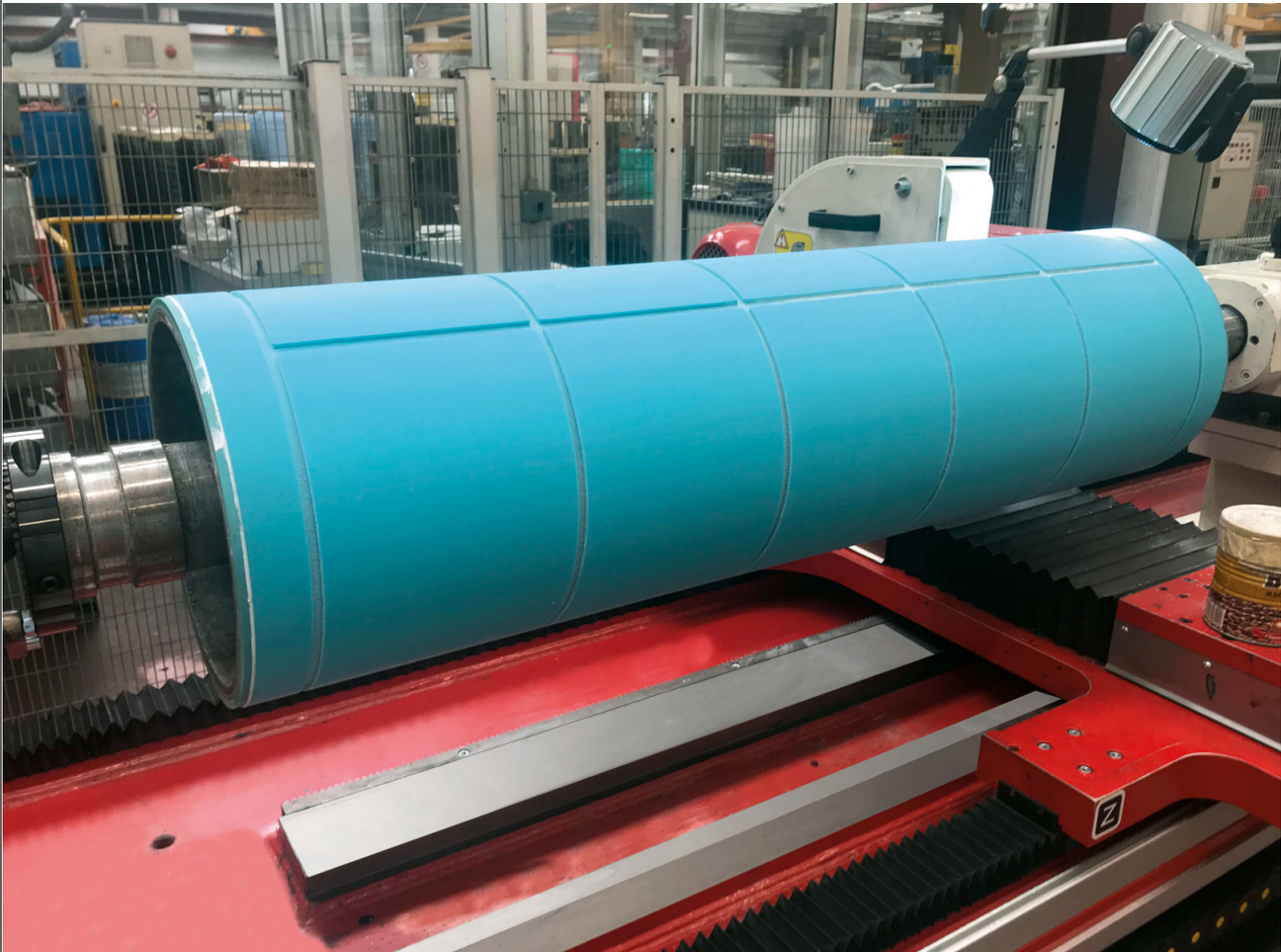


# Prima PLC Grooves



compact  
design



customizable  
control



EC Norm  
compliant



management  
operations



mechanical  
resistance



more  
productivity



rubber and  
polymer

Eine Weiterentwicklung der Prima PLC ist das Modell Prima PLC Grooves: Sie verbindet eine halbautomatische Rundschleifmaschine mit der Möglichkeit, angetriebene Werkzeuge einzusetzen um die Walzenoberfläche mit axialen - und radialen Rillierungen zu versehen. Das Werkzeug wird hierzu im Werkzeughalter befestigt. Dank einer neuen Rossini-Software und eines Encoders zur Winkelpositionierung können z.B. Tafelmuster reproduzierbar in Walzenoberflächen eingebracht werden (z.B. für das Bedrucken oder Lackieren von Metall Dosen).

Der Inhalt dieses Dokuments stellt, insbesondere in Bezug auf die Eignung für spezifische Ziele der darin dargestellten Produkte, keine Garantie von Rossini S.p.A. dar; daher wird der Kunde gebeten, im Vorfeld zu überprüfen, dass sich das Produkt aufgrund seiner Eigenschaften für den bestimmungsgemäßen Gebrauch eignet. Rossini S.p.A. behält sich das Recht vor, diese Veröffentlichung zu aktualisieren und den Inhalt, auch technischer und/oder kaufmännischer Art, regelmäßig zu ändern, ohne über stattgefundene Revisionen oder Änderungen zu informieren. Dieses Dokument, die Logos, Markenzeichen, Spezifikationen etc. unterliegen dem Urheberrecht. Alle Rechte vorbehalten.