

Xetma Vollenweider GmbH

Basteiweg 6
08280 Aue
TELEFON/PHONE +49 3771 293 0
TELEFAX +49 3771 293 100
info@xetma.com
www.xetma.com



GESCHÄFTSFÜHRUNG/ Herr Olaf Neumann (Geschäftsführer)
MANAGEMENT

MITARBEITER/EMPLOYEES 20-49

UMSATZ/TURNOVER 5-10 Mio. €

EXPORT >70 %

ZERTIFIKATE/CERTIFICATES DIN EN ISO 9001:2015

STATUS Finalist | Komponentenhersteller | Lohnfertiger | eigene Forschung/Entwicklung

WIRTSCHAFTSZWEIGE Herstellung von Maschinen für die Textil- und Bekleidungsherstellung und die Lederverarbeitung | Herstellung von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige a.n.g.

PRODUKTE Verschiedene Maschinenteile | Walzen, Prägeplatten und Rollen | Wellen und Antriebswellen | Andere Steuerungen | Sondermaschinen für die Textilindustrie | Textilveredlungsmaschinen | Zubehörteile für Textilmaschinen

ABNEHMERBRANCHEN Maschinen- und Anlagenbau | Papier- und Druckindustrie | Textil-Bekleidung-Leder

FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG Integrierte Produktentwicklung | Mensch-Maschine-Kommunikation (MMK) | Prototypen- und Kleinserienfertigung | Prozessentwicklung | Regelungstechnik | Technologieentwicklung

LOHNFERTIGUNG IN DEN VERFAHREN Drehen | Bohren, Senken, Reiben, Tieflochbohren | Fräsen | Sägen | Außenrundscheifen | Schleifen mit rotierendem Werkzeug | Schrauben | Schmelzverbindungsschweißen

SPEZIALAUSRÜSTUNG Komplette Längsteilefertigung von Walzen und Warenführungselementen ab 800 bis 8.000 mm auf Wunsch lackiert oder mit Oberflächenbeschichtung bzw. Bewicklung | dynamisches Auswuchten in 1, 2 und 3 Ebenen von rotationssymmetr. Teilen bis 5.000 mm Länge, max. 1.260 mm Durchmesser, max. 700 kg | Herstellung und Montage von Einzelkomponenten, Baugruppen, Funktionseinheiten sowie eigenständiger Maschinen nach Kundenvorgabe | Entwicklung und Realisierung von Steuerungseinheiten

KURZPROFIL Die Xetma Vollenweider GmbH ist ein führender Hersteller von Textilveredlungsmaschinen in Deutschland. Seit der Gründung im Jahre 1850 ist das Unternehmen durch seine innovativen Produkte für die Textilveredelung weltweit bekannt. Zum Leistungsprogramm gehören: Rauhmaschinen, Schmirgelmaschinen, Bürstschmirgelmaschinen, Schermaschinen, Teppichschermaschinen; umfangreiches Zubehör und Hilfsmaschinen; weltweiter Service

REFERENZEN Durch unsere Technologien sind wir in der Lage, die verschiedensten Arten von Walzen herzustellen. So liefern wir seit Jahren Walzen für renommierte Unternehmen der Textil-, Druck- und Papierindustrie nach Deutschland und Europa.

STATUS Finalist | Component manufacturer | Contract manufacturer | Own research/development

BRANCHES OF ECONOMY Manufacture of machinery for textile, apparel and leather production | Manufacture of other special-purpose machinery n.e.c.

PRODUCTS Various machine components | Rolls, dies and rollers | Shafts and drive shafts | Other control systems | Special machines for the textile industries | Textile refining machines | Accessory components for textile machines

INDUSTRIES Mechanical and plant engineering | Paper and printing industry | Textile, clothing and leather

RESEARCH AND DEVELOPMENT Integrated product development | Man-machine communication | Prototype and small-lot production | Process development | Regulating technology | Technology development

CONTRACT PRODUCTION Turning | Drilling, sinking, rubbing, deep-hole drilling | Milling | Sawing | Cylindrical surface grinding | Grinding with a rotating tool | Screwing | Melting joint welding

EQUIPMENT Complete longitudinal component production of rollers and commodity guiding elements from 800-8,000 mm with varnishing, surface coating or spooling wherever required | dynamic balancing on 1, 2 or 3 levels of components symmetric to rotation as long as 5,000 mm, maximum 1,260 mm of diameter and maximum 700kg | manufacturing and assembling single components, subassemblies, functional units and independent machines as per the customers specifications | devising and building control units

SHORT PROFILE Xetma Vollenweider GmbH is one of the leading manufacturers of textile finishing machines in Germany. Since it was established in 1850, this company has earned a global reputation with its next-generation products for textile finishing. Its range of products includes brush finish machines, emery machines, brush emery machines, shearing machines, rug shearing machines and a whole range of accessories and auxiliary machines. We also provide global service.

REFERENCES Our technologies enable us to manufacture the widest possible range of rollers which is why we have been supplying rollers to world-class companies in the textile, printing and paper industries in Germany and Europe for years.

