

IonBond – bearbeitet

Lösungen für komplexe Verschleißprobleme

Die IonBond Gruppe bringt modernste Dünnschichttechnologie direkt zu industriellen Anwendern. Das Angebot umfasst PVD-, CVD- und PA-CVD-Schichten sowie Anlagen inklusive vor- oder nachgeschalteter Wärmebehandlung und Oberflächenbearbeitung. Das weltweite Netzwerk von Beschichtungszentren macht IonBond zum idealen Partner, um komplexe Verschleißprobleme zu lösen und innovative Produkte zu entwickeln, die Unternehmen einen Wettbewerbsvorsprung verschaffen. Dazu zählen die Optimierung von Produkten, die Durchführung und Organisation von thermischen, chemischen und mechanischen Vor-/Nachbehandlungen, die vollständige Fertigung beschichteter Produkte, das Qualitäts- und Umweltmanagement (ISO 9001/14001) sowie die Produkteentwicklung im industriellen Umfeld. Durch diese Leistungen ergeben sich verschiedene Vorteile wie beispielsweise geringe Kosten durch eine vervielfachte Lebensdauer, eine erhöhte Produktivität durch erhöhte Bearbeitungsgeschwindigkeiten, konstantes Endprodukte dank besserer Qualität. Darüber hinaus ermöglichen notlauftaugliche, reibarme Schichten eine geringere Störanfälligkeit und weniger Energieverbrauch sowie einen geringeren Verbrauch von Schmier-, Schneide- und Trennmitteln und damit die Reduzierung der Entsorgungs- und Reinigungskosten. Die konsequente Parameterüberwachung gewährleistet außerdem reproduzierbare Leistungskurven.

**IonBond AG, 4600 Olten, Schweiz, Telefon +41 (0)62 2878686, Telefax +41 (0)62 2878593, info@ionbond.com, www.ionbond.com
Halle 1, Stand 1721**



CVD-Beschichtungsanlage IonBond BPXpro 530 L

((Ansprechpartner Presse und für Belegversand: Ekaterina Künzli))