ROLF WEBER GRUPPE / Rolf Weber KG



Rolf-Weber-Platz 1-2 Schauenstein, Bayern 95197 Deutschland

Telefon: +49 (0)9252 / 9933-0

WEBER.Kerngeschäft:Mit dem Wälzlager sind wir über die ersten Jahrzehnte gewachsen. Heute finden Sie in unserem Sortiment Erzeugnisse renommierter Hersteller (u. a. FAG, INA, SKF, TIMKEN, Trelleborg, LOCTITE, IWIS, FLIR, SPM,...), sowie zusätzlich ein vielfältiges Dienstleistungsangebot: Wir erarbeiten speziell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Konzepte für die Unternehmensbereiche Einkauf, Konstruktion, Produktion, Instandhaltung und Lagermanagement - denn nur im Bedarfs- oder Havariefall schnell und unkompliziert zu helfen, ist uns zu wenig. Das Liefersortiment umfasst über 600.000 unterschiedliche und ständig bevorratete Artikel. WEBER.EngineeringIm Bereich der Industriedienstleistungen sind wir aktiver Partner für Ihre Konstrukteure und Entwickler und werden durch die intensive Zusammenarbeit Teil der Abteilung. Wir beraten bei der Auswahl der Erzeugnisse und führen u. a. Berechnungen oder Auslegungen für eine verbesserte Produktionseffektivität durch. Wir unterstützen bei der Entwicklung sowie beim Umbau von Maschinen und Anlagen. Die jeweiligen Konzepte werden stets gemeinsam erarbeitet, so dass das Know-how unserer Ingenieure und

Anwendungsberater Ihre F & E-Abteilung praktisch erweitert.WEBER.MaintenanceWir optimieren Ihre Wartungs- und Instandhaltungsintervalle, erhöhen damit die Wirtschaftlichkeit Ihrer Fertigungsprozesse und sorgen insgesamt für eine verbesserte Auslastung und Effizienz. Das WEBER. monitoring bietet dabei ein Paket zur technischen Zustandsüberwachung mit folgenden Bestandteilen:Infrarotanalyse (Thermografie)S chwingungsanalyseStoßimpulsmessungDrehzahlmessungTemperaturmessungOnlin e-Maschinen- und AnlagenüberwachungLaserausrichtung für Wellen etc. WEBER.MesstechnikStoßimpuls- und Schwingungsmesstechnik, Thermografie, Ausrichten,...Neben unserem Liefersortiment für Industrietechnik bieten wir ein Reihe von Proukten und Dienstleistungen rund um die vorbeugende Maschinen- und Anlagenüberwachung an. Dabei haben wir auch Erzeugnisse der namhaften Hersteller im Angebot und führen neben der Dienstleistung vor Ort auch Unterweisungen und Schulungen für die betriebsinterne Nutzung der jeweiligen Messtechnik an. Mehr Informationen finden Sie gleich hier: SPM Messtechnik FAG SmartCheckLaseroptisches AusrichtenThermografieTechnische Schulungen WEBER.LiefersortimentNeben dem Kernprodukt Wälzlager hat sich das WEBER. Liefersortiment permanent erweitert. Das Sortiment umfasst eine Bevorratung aus den

Sortimenten:WälzlagerLineartechnikAntriebstechnikDichtungstechnikSchmierstoff-& KlebetechnikSchläuche & ArmaturenArbeitsschutz Neben den kompletten Liefersortimenten der Hersteller (z. B. INA, FAG, SKF, TIMKEN, Trelleborg u. v. m.) verfügen wir auch über eine außerordentlich breite Palette an Sonderausführungen und Zubehörprogramm. Die vier eigenen Zentrallager bieten eine sehr hohe Verfügbarkeit. Unsere Lagerstandorte Chemnitz (Region Ost), Berlin (Region Nord), Köln (Region West) und Schauenstein (Region Süd) mit über 600.000 ständig bevorrateten Artikeln garantieren Ihnen einen schnellen Lieferservice - wenn nötig

auch mit Luftfracht, Expressdienst oder per Kurier und das in der Regel in von 24 Stunden. Dies bestätigen auch unsere Kundenzufriedenheitsanalysen des Qualitätsmanagements, denn unsere Reklamationsrate liegt für die gesamte ROLF WEBER GRUPPE deutlich unter einem Prozent* - garantiert!Für unsere internationalen Kunden wickeln wir den Auslandsversand selbstverständlich weltweit ab. Dazu erstellen wir die zur Zollabwicklung notwendigen Papiere für einen schnellen und reibungslosen Ablauf.* Unsere durchschnittliche Reklamationsquote liegt bei nur 50 ppm (parts per million), bei knapp 63.000 Sendungen mit 6,9 Mio. Artikeln! Dies übersteigt sogar die hohen Anforderungen der Automobilindustrie und bedeutet in der Branche sicherlich eine Spitzenposition. WEBER.DienstleistungenWir liefern nicht nur Industriegüter, sondern unterstützen Sie mit unseren Ingenieuren und Anwendungsberatern in vielen Bereichen:WEBER.trading WEBER.engineering WEBER.maintenance WEBER.benefits

Website besuchen
Anfrage senden
Eintrag weiterleiten

