



k+k-PR GmbH, Wolfgang und Peter Klingauf
Agentur für Presse und Öffentlichkeitsarbeit
Von-Rad-Str. 5 f, 86157 Augsburg
Tel.: +49 (0) 821 / 52 46 93; Fax: +49 (0) 821 / 22 93 96 92
info@kk-pr.de; www.kk-pr.de

INNOMOTICS

A Siemens Business

Pressemitteilung: Weiss auf der Intertool 2024
[etwa 2 000 Zeichen]

Ansprechpartner: Peter Klingauf (0821/524683)
peter.klingauf@kk-pr.de

WEISS Spindeltechnologie

Birkenfelder Weg 14
D-96126 Maroldweisach
Tel.: +49 (0) 9532 / 9229-0
Fax: +49 (0) 9532 / 9229-133
info@weissgmbh.de
www.weissgmbh.com

WEISS auf der Intertool 2024: Halle 20 / Stand 0418

Hochwertige Spindelreparatur überall vor Ort

Bei Bedarf sind lokale Servicespezialisten von Weiss Spindeltechnologie immer schnell vor Ort – in Österreich ebenso wie in Italien, Deutschland und zahlreichen anderen Ländern. Wie das gelingt und warum die Motorspindeln von Werkzeugmaschinen nach einer Reparatur noch besser sein können als je zuvor, zeigen Mitarbeitende des Unternehmens auf der Metallbearbeitungsmesse Intertool 2024 (Halle 20 / Stand 0418), im österreichischen Wels.

Als Herz der Werkzeugmaschine muss die Spindel stets zuverlässig laufen. Daher sollten Wartung und Service immer rechtzeitig erfolgen. Auf einen Lager-Schaden zu warten, ist definitiv die schlechteste Variante. Fest definierte und frühzeitig geplante Wartungs- und Reparatur-Termine, verhindern zumindest ungeplante Maschinenstillstände. Im Idealfall lässt sich aber auf Basis von Zahlen und Fakten analysieren, wie hoch die Belastung der Spindel bislang war. Mit diesen Informationen kann der ideale Reparaturzeitpunkt bestimmt werden.

Weiss Spindeltechnologie hat dafür innovative Lösungen entwickelt, die in allen Neuspindeln zum Einsatz kommen. Doch nicht nur das. Das Unternehmen kann im Rahmen von Reparatur- und Serviceaufträgen auch Bestandsspindeln herstellerunabhängig mit diesen sowie anderen modernen Features ausrüsten und damit die Wertigkeit der wichtigen Maschinenkomponente deutlich erhöhen. Für Anwender ist es dann möglich, zusammen mit den Weiss-

- 30 Spezialisten zahlreiche Betriebsdaten wie Laufzeit, Drehzahlen, Werkzeugspannungen etc. zu analysieren und den Zustand ihrer Spindel zuverlässig einzuschätzen.

Einen solchen High-End-Service bietet Weiss Spindeltechnologie weltweit und für alle Fabrikate. Regionale Fachkräfte sind dafür ausgebildet, zahlreiche Reparaturen in entsprechend ausgestatteten Werkstätten selbst zu erledigen. So unterstützen unter anderem auch österreichische und italienische Serviceberater ihre Landsleute direkt vor Ort. Bei besonders schwierigen Fällen erfolgt die Instandsetzung bzw. Modifikation der Spindeleinheit in der Zentrale in

- 40 Maroldsweisach. Ansprechpartner ist und bleibt jedoch immer der Spindelexperte vor Ort.

Halle 20 / Stand 0418

WEISS Spindeltechnologie
Birkenfelder Weg 14
D-96126 Maroldsweisach
Tel.: +49 (0) 9532 / 9229-0
info@weissgmbh.de
www.weissgmbh.com

BILDUNTERSCHRIFT



B01_WEISS_Intertool 2024

- 50 Weiss-Servicespezialisten sind im Bedarfsfall immer schnell mit eigenen Landesvertretern bei Kunden vor Ort. Das gilt in Österreich genauso wie in Italien, Deutschland und in zahlreichen anderen Ländern – weltweit.

Bild: Weiss Spindeltechnologie

Innomotics GmbH – A Siemens Company

60 Innomotics ist mit rund 15.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ein führender Anbieter von Motoren- und Großantriebssystemen, der seinen Hauptsitz in Nürnberg hat. Als hundertprozentige Tochter der Siemens AG fasst das Unternehmen Geschäftsaktivitäten mit Nieder- bis Hochspannungsmotoren, Getriebemotoren, Mittelspannungsumrichtern und Motorspindeln sowie Projekt- und Serviceleistungen für dieses Produktportfolio unter einem Dach zusammen.

WEISS Spindeltechnologie

Birkenfelder Weg 14
D-96126 Maroldsweisach
Tel.: +49 (0) 9532 / 9229-0
info@weissgmbh.de
www.weissgmbh.com

WEISS Spindeltechnologie

70 Als Fachbereich der Innomotics GmbH ist Weiss Spindeltechnologie, Maroldsweisach, der Spezialist für die Entwicklung und Produktion von hochpräzisen Motorspindeleinheiten. Das Unternehmen liefert ein komplettes Spektrum an standardisierten sowie individuellen Lösungen und realisiert deren Einbettung in mechatronische Gesamtsysteme.

Weiss Spindeltechnologie bietet weltweit ein umfassendes Spindelprogramm aus einer Hand, das stets an dem als Marke geschützten Weiss-Logo zu erkennen ist. Es besteht aus standardisierten Katalogspindeln, vordefinierten Vorzugsbaureihen und individuellen Kundenkonstruktionen für die Anwendungsbereiche Drehen, Fräsen, Schleifen und Sonderanwendungen.

Zudem hat der Service für Weiss eine besondere Bedeutung, was nicht zuletzt ein global aufgebautes Servicenetzwerk unterstreicht. Damit ist es möglich, Kunden auf fast allen Kontinenten durch lokale Spezialisten vor Ort zu betreuen.

80

Bei Fragen zu Text und Bildern wenden Sie sich bitte an die k+k-PR GmbH. Weitere Informationen zu Unternehmen, Technik und Produkten erhalten Sie direkt bei WEISS Spindeltechnologie.

Über eine Veröffentlichung würden wir uns freuen.
Abdruck kostenfrei. Beleg erbeten an:

k+k-PR GmbH

Peter und Wolfgang Klingauf
Von-Rad-Str. 5 f
D-86157 Augsburg
Tel.: +49 (0) 8 21 / 52 46 93
Fax.: +49 (0) 8 21 / 22 93 96 92
info@kk-pr.de
www.kk-pr.de

WEISS Spindeltechnologie

Christiane Kirchner
Birkenfelder Weg 14
D-96126 Maroldsweisach
Tel.: +49 (0) 95 32 / 9229-0
Fax: +49 (0) 95 32 / 9229-133
info@weissgmbh.de
www.weissgmbh.de