

stahlmarkt

Informationen aus Stahlindustrie,
Stahlhandel und Stahlverarbeitung

Wirtschaft und Wirtschaftswissenschaften
Postfach 10 81 66, 4000 Düsseldorf
PSM, Deutsche Post AG
Angebot Januar 2016, ISSN 1719-6917

9

September 2017

- Digitalisierung – neue Studie aus der Stahlbranche
- Stahlhandel & Stahl-Service-Center – neuen Meilenstein gesetzt
- Logistik & Handhabung – für jeden eine Lösung
- SCHWEISSEN & SCHNEIDEN – Fügen, Trennen, Beschichten & Co

**PLANUNGS- & KOSTENSICHERHEIT
DURCH STANDARDNAHE
ERP-EINFÜHRUNG**



Projektschablone Mittelstand (PSM)
Die Einführungsmethodik von **markmann + müller**.

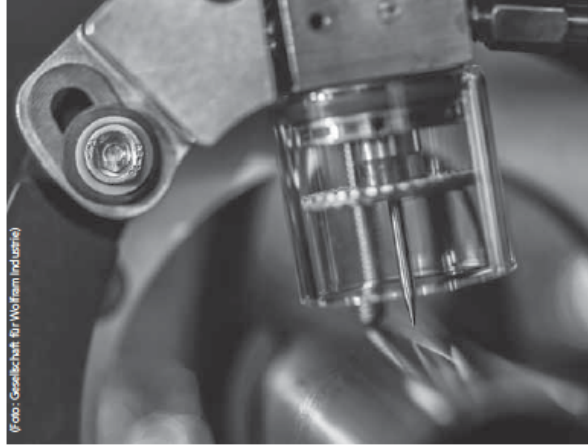
www.mumdat.de



Seltene Erden und Spitzenschliff für Orbitalschweißungen

Traunstein. Die Gesellschaft für Wolfram Industrie mbH stellt auf der SCHWEISSEN & SCHNEIDEN in Düsseldorf ihre neuen Elektroden vor.

■ Beim Orbitalschweißen werden hohe Qualitätsansprüche an die Nähte gestellt. Wichtig dabei ist neben der Legierungszusammensetzung auch die Elektrodengeometrie, denn sie beeinflusst das Schweißergebnis maßgeblich. Darauf achtete die Gesellschaft für Wolfram Industrie mbH bei der Entwicklung ihrer zwei neuen Orbistar-Elektroden für Orbital-, Rohr- und Rundschweißungen. Sie zeichnen sich durch eine besondere Oberflächenqualität, einen sorgfältigen Spitzenschliff und einen genauen Längenschnitt aus. Durch die Verwendung von seltenen Erden garantiert die Orbistar WS2 Witstar hohe Standzeiten bei allen Rohrschweißensätzen. Als Alternative bietet das Unternehmen die Orbistar WLa 20 für Arbeiten mit häufigen Zündfolgen an. Sie ist ideal für den Niederstrombereich und für Lösungen bei dünnwandigen Rohren geeignet. Prozessspezifische Legierungen



Orbistar wurde in enger Zusammenarbeit mit Anwendern entwickelt. Die Elektroden erlauben kosteneffizientes Arbeiten bei konstant hoher Qualität.

und Abmessungen nach individuellen Vorgaben sind ebenso möglich, selbst abgewinkelte Elektroden mit bis zu 3,2 mm Durchmesser für Innenrohrschweißungen. Orbistar arbeitet kosteneffizient, umwelt-

freundlich und ermöglicht konstant hohe Qualität bei kurzen Produktionszeiten.

🔗 www.wolfram-industrie.de

SCHWEISSEN & SCHNEIDEN:
Halle 12, Stand 12G10 ■

stahlmarkt 9.2017

<https://www.yumpu.com/de/document/view/59406073/stahlmarkt-092017-september>