

## **JOKISCH FOTIA MILO T.P** (Jokisch Tool Protect)

Für den Schutz gegen Schweißspritzeneinbrennungen und geschmolzenen Metallteilen entwickelt.

Kein Anhaften von Schweißspritzern - kurze Bearbeitungszeiten - verringert die Bearbeitungskosten

### ANWENDUNG

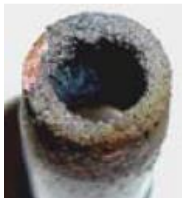
Geeignet für die manuelle und automatische Schweißfertigung.

Bildet einen schützenden, keramischen Film auf Spannwerkzeugen, Schweißköpfen, Schweißrosten und Schweißgeräten. Durch diesen keramischen Schutzfilm wird das Wechselintervall auf bis zu 8 Std. verlängert.

Den kalten Schweißkopf auf der Innen- und Außenseite einsprühen - bis ein dünner Schutzfilm entsteht. Vor Beginn des Schweißens muss der Schutzfilm getrocknet sein!

### EIGENSCHAFTEN

- Innovative „Trockenfilm Technologie“ welche die Verkrustungen durch Schweißspritzer verhindert
- Reduziert die Bearbeitungs-, wie auch Reinigungszeiten
- Kein Anhaften von Schweißspritzern und geschmolzenen Metallteilen an den Schweißklemmen



Typisches Beispiel für eine verkrustete Schweißspitze



Mit Jokisch **Fotia Milo T.P** erhöht sich die Standzeit der Schweißspitze deutlich

### LAGERUNG

Lagertemperatur:

5 – 40°C

Haltbarkeit:

12 Monate

**Jokisch GmbH**  
**Fabrik für Schmier- und Kühlmittelspezialitäten**

Industriestraße 5-10 | 33813 Oerlinghausen  
T +49 52 02 97 34 0 | F +49 52 02 97 34 49  
info@jokisch-fluids.de | www.jokisch-fluids.de

