



Prime Arc™

Wear Arc 400 FCG™

Das Schweißzubehör Wear Arc 400 FCG verfügt über einen Metallkern, der eine überlegene Ausgewogenheit von Schlag- und Abriebfestigkeit bietet. Seine komplexe Zusammensetzung und die feine Karbidstruktur machen es zur bestmöglichen Wahl für Anwendungsbereiche mit Verschleiß durch Feinstaub, Schlamm und Schlacke.

Die Aufträge ist martensitisch, weist üblicherweise keine Risse auf und ist nicht gut spanend bearbeitbar. Das Schweißzubehör kann für Metallanwendungen und für Erdbauarbeiten verwendet werden und eignet sich für Kohlenstoff- und niedrig legierte Stähle.

Merkmale und Vorteile

- Kann ohne Entspannungsriss aufgetragen werden.
- Ausgezeichnete Wahl für Wolframimprägnierungen.
- Für Kohlenstoffstähle, niedrig legierte Stähle und Manganstähle verwendbar.
- Die borhaltige Zusammensetzung sorgt für zähe und saubere Ablagerungen.
- Gute Ausgewogenheit von Schlag- und Abriebfestigkeit.
- Sowohl für Metallanwendungen als auch für Erdbauarbeiten verwendbar.
- Schmiedbar bei Rotglut und nicht gut spanend bearbeitbar.

USA	800.633.6054 (gebührenfrei)
Kanada	705.665.3274
Australien	617.3801.5844
Südafrika	2711.397.3540
Brasilien	5519.3936.9210

 **KENNAMETAL™**
TRICON METALS & SERVICES