

# TIGWELD 2

Pręty TIG [GTAW]

Stale konstrukcyjne, niestopowe

**KLASYFIKACJA:**

EN ISO 636-A : W 46 5 W3Si1

DIN 8559 : W SG2

AWS A-5.18 : ER 70 S-6

**DOPUSZCZENIA:**

UDT

**ZASTOSOWANIE:**

Energetyka

Budownictwo przemysłowe

Hutnictwo

Górnictwo

Petrochemia i chemia

Przemysł stoczniowy

Agrotechnika

Rzemiosło i hobby

Drut pełny do spawania w osłonie gazów o uniwersalnych zastosowaniach. Stosowany przy budowie kotłów i zbiorników.

	<b>EN</b>
Stale konstrukcyjne:	S235-S355
Blachy kotłowe:	P235GH-P355GH
Rury:	P235-P355N
Stale droboziarniste:	S275-S420