

# MIGWELD 2

Druty MIG/MAG [GMAW]

Stale konstrukcyjne, niestopowe

**KLASYFIKACJA:**

EN ISO 14341-A : G 42 5M/C  
G3Si1

DIN 8559 : SG 2

AWS A-5.18 : ER 70 S-6

W.Nr. : 1.5125

**DOPUSZCZENIA:**

UDT, TUV

**ZASTOSOWANIE:**

Energetyka

Budownictwo przemysłowe

Hutnictwo

Górnictwo

Petrochemia i chemia

Przemysł stoczniowy

Agrotechnika

Rzemiosło i hobby

Drut spawalniczy miedziowany do spawania stali niskostopowych. Polecany do spawania konstrukcji stalowych, maszyn, rurociągów, instalacji kotłowych, stali okrętowych, itp.

	<b>EN</b>
Stale konstrukcyjne:	S235-S355
Blachy kotłowe:	P235GH-P355GH
Rury:	P235-P355N
Blachy okrętowe:	A, B, D, E, AH32-EH36
Stal drobnoziarnista:	S275-S420