

Zander Gold 2

Strana 1/1

SKUPINA:	Litina
METODA:	Obalená elektroda pro ruční svařování MMA (111)
TYP:	Obalené elektrody pro ruční svařování MMA
NORMY:	EN ISO 1071 : E C Ni-CI 1 AWS A 5.15 : E Ni - CI
JINÉ:	DIN 8573 : E Ni BG 1 1
VÝROBCE:	Zander Schweissttechnik
MATERIÁLY:	GG10 až GG40, GGG40 až GGG60, Litiny řady GTS, GTW
POUŽITÍ:	Speciální elektroda pro svařování litiny při nízkém proudovém zatížení. Vhodná pro opravy poškozených dílů z šedé nebo temperované litiny. Příprava ploch pomocí drážkovací elektrody.

CHEMICKÉ SLOŽENÍ

C	Ni	Fe
0,5	rest	3

MECHANICKÉ VLASTNOSTI

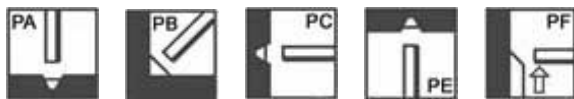
R _{p0,2} [MPa]	R _m [MPa]	A ₅ [%]
200	260	4

TVRDOST: cca. 175 [HB]

POLARITA: AC/DC -

OBAL: Grafit-bazický

POLOHY:



PRŮMĚRY A BALENÍ

Objednací číslo	Průměr	Balení
NiE25-3	2,5 mm	4 kg krabička
NiE32-3	3,2 mm	5 kg krabička
NiE40-3	4,0 mm	5 kg krabička