

DRÁT ESAB WELD G3Si1 PR. 0.8MM 15KG



Weld G3Si1 je nový poměděný drát z produkce společnosti ESAB určený pro svařování nelegovaných a nízko legovaných uhlík-manganových konstrukčních ocelí metodou MAG. Weld G3Si1 má širší chemické složení než naše prémiové dráty OK Autrod 12.51 a OK AristoRod 12.50, jeho svařovací vlastnosti se blíží možnostem těchto drátů. Typické použití tohoto drátu je při výrobě ocelových konstrukcí. Je vhodný pro svařování koutových a tupých svarů ve všech svařovacích polohách. Lze svařovat jak v atmosféře smíšeného plynu Ar/CO₂, tak i v čistém CO₂.

Balení: 15kg
Průměr drátu: 0.8mm
Proudový rozsah: 60-200A

Objednáací číslo: 232108670H
Výrobce: ESAB VAMBERK, s.r.o

1 548,00 Kč
1 279,50 Kč bez DPH



U této položky je cena na dotaz a momentálně nelze objednat.

Kompletní popis:

Dle informací bude již drát WELD G3Si1 pouze z čínské výroby, bude pouze na objednání po celých paletách. Jako náhradu nabízíme drát WELDO, který je velice kvalitní a je vyráběn v EU.

Weld G3Si1 je nový poměděný drát z produkce společnosti ESAB určený pro svařování nelegovaných a nízko legovaných uhlík-manganových konstrukčních ocelí metodou MAG. Weld G3Si1 má širší chemické složení než naše prémiové dráty OK Autrod 12.51 a OK AristoRod 12.50, jeho svařovací vlastnosti se blíží možnostem těchto drátů. Typické použití tohoto drátu je při výrobě ocelových konstrukcí. Je vhodný pro svařování koutových a tupých svarů ve všech svařovacích polohách. Lze svařovat jak v atmosféře smíšeného plynu Ar/CO₂, tak i v čistém CO₂.

Balení: 15kg
Průměr drátu: 0.8mm
Proudový rozsah: 60-200A

Doporučené položky k nákupu:



SeparáčnÍ sprej BINZEL 400ml

Nejpoužívanější separáčnÍ sprej na ochran svařovacích hubic.

83,00 Kč

69,00 Kč bez DPH