

Drát ESAB Autrod 4043 (Autrod 18.04) pr. 1.2mm 7kg

www.svarecky-chrudim.cz -> Materiály pro svařování -> Dráty MIG/MAG hliníkové



OK Autrod 4043 je jedním z nejvíce používaných drátů pro svařování hliníkových slitin. Přídavek křemíku umožňuje lepší tavitelnost a je důvodem oblíbenosti u svařečů. Svarový kov není náchylný ke tvorbě trhlin a povrch svaru je lesklý bez větších nerovností. Tepelně se nezpracovává. Nedoporučuje se však pro svařence s potřebou povrchové úpravy. Je doporučován předehřev 150 - 200°C. Interpass teplota 150°C

Typické chemické složení drátu (%):

Si 5,00
Mn Al 95,0
Fe Zn C

Vhodnost pro svařování, např.:

AlMgSi0,5, AlMgSi1, AlMg1SiCu, G-AlSi6Cu4

Ochranný plyn: I1, I3 (100% Argon nebo Argon+Helium)

Proudový rozsah: 140-260A

Cenová nabídka:

Popis	Cena bez DPH	Cena včetně DPH
Základní cena	429,03 Kč	519,00 Kč
Trvale snížená cena (-10%)	386,13 Kč	467,00 Kč
Cena za balení 7.00 kg: (-10%)	2 702,91 Kč	3 271,00 Kč