Пруток DT-2.1367

Производитель: Dratec

Классификация

EN ISO 24373: S Cu 6338 (CuMn13Al8Fe3Ni2)

AWS-A5.7: ER CuMnNiAl DIN 8555: MSG 31 GZ 200



Назначение и применение

Пруток для сварки медно-алюминиевых сплавов. Наплавка нелегированных и низколегированных сталей со стойкостью к коррозии, эрозии и кавитации.

Химический состав наплавленного металла, %

Cu	Al	Mn	Fe	Ni
основа	7,5	13,0	2,5	2,2

Механические свойства

Предел текучести (Rp),	Предел прочности (Rm),	Относительное	Твердость (НВ), Brinell
N/мм²	N/мм²	удлинение (A5), %	
400	650	10	250

Защитный газ (ISO 14175): I1 Полярность: =(-)