

Link do produktu: <https://termix24.pl/drut-spawalniczy-g3si1-08mm-op-5kg-p-30696.html>

DRUT SPAWALNICZY G3SI1 0.8MM OP. 5KG



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 60,52 zł |
| Numer katalogowy | DRU SP08 5R |
| Kod EAN | 5904215811923 |
| Producent | METALURGIA |

Opis produktu

Drut elektrodowy do spawania łukowego w osłonie gazów ochronnych , HOT WELD M , SG2 - G3Si1 .

Zastosowanie :

Drut elektrodowy , miedziowany z dodatkiem odtleniaczy Mn i Si do spawania półautomatycznego w osłonie CO2 oraz mieszanki M2 i M3 .

Własności mechaniczne drutu zapewniają wysoką jakość spoin oraz niezawodne podawanie drutu w procesie spawania zmechanizowanego .

Drut przeznaczony jest do spawania stali niestopowych konstrukcyjnych , kotłowych i okrętowych .

Typowe własności mechaniczne stopiwa :

Granica plastyczności [Re]: > 420 MPa
Wytrzymałość na rozciąganie [Rm]: 500÷640 MPa
Wydłużenie [A5]: > 20 %
Praca łamania [KV] w temp. - 40 0 C > 47 J
Praca łamania [KV] w temp. - 20 0 C > 47 J

- nawój precyzyjny na koszyku drucianym typu K300
- waga drutu na szpuli drucianej ca'15kg
- drut pakowany w worek foliowy i karton

Dopuszczenia: DB, TÜV .