

Bine ati venit

BR!CO
TOOLS

SC. IT Republic SRL

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



Electrozi wolfram WL15(auriu d=1.6

Producator: RYWAL Rhc

8 lei (cu TVA)

Electrozi wolfram(tungsten) cu lantan(1.5%) cap auriu diametru 1.6 mm

Pretul este pentru un electrod.

Acești electrozi sunt aliați cu oxid de lantan, care nu este radioactiv, au capacități excelente de amorsare a arcului (acesta poate fi amorsat și menținut la amperaje mici), au o rată de eroziune redusă, oferă o excelentă stabilitate a arcului și caracteristici de reamorsare a arcului foarte bune.

Alierea cu 1-2% oxid de lantan crește capacitatea maximă de transfer a curentului cu circa 50% față de electrozii din wolfram pur de același diametru, atunci când se sudează în curent alternativ. De asemenea, acești electrozi își mențin vârful ascuțit o perioadă lungă de timp, fapt important în cazul sudării oțelului și a oțelului inoxidabil în curent continuu sau la sudarea în curent alternativ, utilizând surse de sudare cu caracteristică dreptunghiulară.

Electrozii aliați cu 1,5% lantan (conțin minim 97,80% wolfram și între 1,30% și 1,70% lantan) oferă majoritatea avantajelor electrozilor aliați cu oxid de ceriu, având, în plus, o conductivitate similară cu a electrozilor aliați cu 2% oxid de toriu, iar din acest motiv îi pot înlocui pe aceștia, fără a fi necesare modificări semnificative ale parametrilor de sudare. Datorită acestor caracteristici, acești electrozi sunt ideali, dacă doriți să vă optimizați calitatea sudurii.