

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=2,4

---

Producator: RYWAL Rhc

**15 lei** (cu TVA)

---

**Electrozi wolfram(tungsten) cu lantan(1.5%) cap auriu diametru 2,4 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 sudurii 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.*