



**LINCOLN**  
**ELECTRIC**

# OMNIA 46

Cei mai buni electrozi rutilici  
Mai puternici ca niciodata



# OMNIA 46

AWS A5.1 E6013  
ISO 2560-A E 42 0 R 11

**LINCOLN**  
**ELECTRIC**

## ■ Termina-ti treaba cu Omnia 46 2.0



**Lincoln Electric  
no 1. rutile  
electrode  
since 30 years!**

Lincoln Electric produce  
de 30 de ani, electrozii rutilici

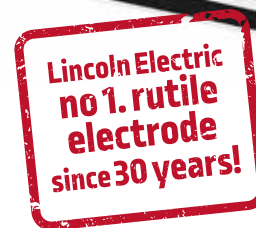
- Adecvat pentru toate pozitiile de sudare = v-ati simplificat viata in fabricatie! Va faceti viata mai usoara in lucrarile din teren
- Arc electric excelent = Adecvat pentru sudori cu aptitudini diferite!
- Perfect pentru realizarea prinderea in puncte de sudura si reparatii mici
- Indepartarea optima a zgurii = reduce prelucrarea ulterioara !
- Aproape fara stropiri, umectare buna si control / total al baii de metal topit = rezultat estetic exceptional!
- Oferim o gama larga a modului de ambalare
- Incepand de la 1,6 mm = adecvat pentru piata celor pasionati si pentru uz propriu
- Intotdeauna in stoc



## Cumparati cate pachete doriti

Cea mai diversificata gama de ambalare din piata.

Referinta	Denumire produs	Diametru	Lungime	Ambalare	Greutate pachet Kg	Numarul de fire
599993-1	OMNIA 46	1.60	250	LINC-PACK	0,8	140
609068	OMNIA 46	2.00	300	LINC-PACK	1	94
609070	OMNIA 46	2.50	350	LINC-PACK	1	52
609093	OMNIA 46	3.20	350	LINC-PACK	1	33
800358-1	OMNIA 46	2.50	350	CBOH	2,1	110
800372-1	OMNIA 46	3.20	350	CBOH	2,3	75
599993	OMNIA 46	1.60	250	CBOX	0,8	130
609059-1	OMNIA 46	2.00	300	CBOX	4,0	390
609060	OMNIA 46	2.50	350	CBOX	4,8	250
609061	OMNIA 46	3.20	350	CBOX	5,3	175
609062	OMNIA 46	3.20	450	CBOX	6,2	150
609063	OMNIA 46	4.00	350	CBOX	5	102
609064	OMNIA 46	4.00	450	CBOX	5,9	93
609065	OMNIA 46	5.00	450	CBOX	5,8	56



Lincoln Electric produce  
de 30 de ani, electrozii rutilici

## Avantaje:

- Electrozi rutilici de uz general, pentru toate pozitiile de sudare, excelent pentru sudare vertical ascendant si descendent
- Recomandat pentru sudarea oteluri structurale curate sau ruginite
- Diametre mici, excelent pentru piata celor pasionati
- Nivel redus de stopii, umectare corespunzatoare si control total al baii de metal topit
- Arc foarte calm, cu control bun si un nivel scazut de stopii, oferta un aspect excelent al solzilor
- Ideal pentru transformatoare de sudura cu tensiune de mers in gol de 42V.

### Compozitia chimica tipica a sarmei (W%) tipice pe metal depus

C	Mn	Si
0.06	0.5	0.45

### Proprietati mecanice tipice pe metal depus

Re, MPa	Rm, MPa	A, %	CVN @0°C, J
460	570	27	65

### Pozitii de sudare (ISO/ASME)



### POLITICĂ DE ASISTENȚĂ A CLIENȚILOR

Activitatea companiei The Lincoln Electric Company® este reprezentată de fabricarea și comercializarea de echipamente de sudare, consumabile și echipamente de tăiere de înaltă calitate. Provoacă-ne să vă oferim o soluție care să vă satisfacă nevoile și să vă ajute să depășiți așteptările. Ocazional, cumpărătorii pot solicita de la Lincoln Electric informații sau sfaturi despre utilizarea de aceștia a produselor noastre. Angajații noștri răspund la întrebări cât mai bine, pe baza informațiilor furnizate de clienți și pe baza cunoștințelor pe care le pot avea cu privire la aplicație. Cu toate acestea, angajații noștri nu sunt în măsură să verifice informațiile furnizate sau să evalueze cerințele tehnologice pentru un anumit tip de sudare. În consecință, Lincoln Electric nu garantează și nu își asumă nicio răspundere cu privire la aceste informații sau sfaturi. În plus, furnizarea unor astfel de informații sau sfaturi nu creează, nu extinde și nu modifică nicio garanție pentru produsele noastre. Orice garanție expresă sau implicită care ar putea rezulta din informațiile sau sfaturile oferite, inclusiv orice garanție implicită de vandabilitate sau orice garanție de adecvare pentru scopurile specifice ale fiecărui client, este în mod specific respinsă.

Lincoln Electric este un producător receptiv, însă selecția și utilizarea produselor specifice vândute de Lincoln Electric se află exclusiv sub controlul clientului și rămâne singura responsabilitate a acestuia. Numeroase variabile aflate dincolo de controlul Lincoln Electric afectează rezultatele obținute în aplicarea acestor tipuri de metode de fabricare și cerințe de service.

Sub rezerva schimbării - Aceste informații sunt exacte conform celei mai bune cunoștințe ale noastre din momentul tipării. Consultați [www.lincolnelectric.eu](http://www.lincolnelectric.eu) pentru orice informații actualizate.



[www.lincolnelectric.com/ro-RO/](http://www.lincolnelectric.com/ro-RO/)

**LINCOLN**  
**ELECTRIC**