



**LINCOLN**<sup>®</sup>  
**ELECTRIC**



# OMNIA 46

Électrode rutile pour les applications  
générales en toutes positions

# OMNIA 46

AWS A5.1 E6013

EN ISO 2560-A E 38 0 R11

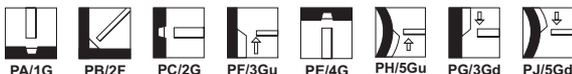
**LINCOLN**  
**ELECTRIC**

## Avantages:

- Électrode rutile pour les applications générales en toutes positions, y compris verticale montante et descendante
- Bonne soudabilité sur acier de construction rouillé ou non
- Petits diamètres idéaux pour le bricolage
- Peu de projections, bonne soudabilité
- Fusion douce, peu de projection, bel aspect des cordons
- Convient parfaitement pour une utilisation avec des générateurs à faible tension à vide

## Positions de soudage

(ISO/ASME)



## Propriétés mécaniques type sur métal déposé

Re[MPa]	Rm[MPa]	A[%]	CKV@0°C[J]
460	570	27	65

## Analyse chimique type sur métal déposé [%]

C	Mn	Si
0.06	0.5	0.45

## Pour commander

Références les plus commandées par nos clients:

Référence	D(mm)	L(mm)	Conditionnement	P(kg)
609068	2.00	300	Étui-Plastique	1
609070	2.50	350	Étui-Plastique	1
609093	3.20	350	Étui-Plastique	1
599993	1.60	250	CARTON	0,8
609059	2.00	300	CARTON	4,2
609060	2.50	350	CARTON	4,8
609061	3.20	350	CARTON	5,3
609062	3.20	450	CARTON	6,2
609063	4.00	350	CARTON	5
609064	4.00	450	CARTON	5,9
609065	5.00	450	CARTON	5,8
800358-1	2.50	350	Demi CARTON	2,1
800372-1	3.20	350	Demi CARTON	2,3