



**LINCOLN ELECTRIC FRANCE**

Fil plein pour le soudage des aciers de construction (charge de rupture allant jusqu'à 590 N/mm<sup>2</sup>)

excellentes caractéristiques de dévidage et grande régularité des performances de soudage

arc stable avec peu de projections (meilleure géométrie de cordon)

pour le soudage automatique et robotique

gaz de protection :

- M21 : gaz mixte Ar+ >5-25 % CO<sup>2</sup>

- C1 : gaz actif 100 % CO<sup>2</sup>

également disponible en fût AccuTrak®

\* avec moyeu de 50 mm.

**Caractéristiques**

conditionnement	bobine métal b300
Ø (mm)	0,8
poids (kg)	16

Référence	Prix HT
10000458 FIL AUTAL 0,8MM (BOBINE ACIER 16KG)	-