

LNS 133TB

CLASSIFICATION

AWS A5.23/A5.23M : EG
 ISO 14171-A : SZ

CARACTÉRISTIQUES

Titanium and boron micro alloy wire to achieve optimum impact properties with the 2-run technique, especially with pipemill fluxes
 Exclusively for as-welded applications

ANALYSE CHIMIQUE DU FIL

C	Mn	Si	Ti	B
0.08	1.55	0.25	0.15	0.015

CONDITIONNEMENTS

Diamètre (mm)	3.2	4.0
Panier Stein B415 25 kg	X	X
Panier Stein B415 25 kg+VCI	X	X
Bobine métal 350 kg		X
Fût Speed Feed® 350 kg	X	X
Fût Speed Feed® 400 kg	X	X
Fût Speed Feed® 600 kg	X	X
Fût Accutrak® 1000 kg	X	X
Bobine 1000 kg	X	X

LNS 133TB rev. FR 01