

RONCE ERIZO® ET DARDO®



☰ CARACTÉRISTIQUES

Toute notre gamme de ronçe est fabriquée en fil galvanisé conformément à la norme EN 10244-2.

Les rouleaux de ronçe ERIZO® et DARDO® sont fabriqués à partir de **deux fils d'acier dur** avec une **torsion alternée** et une charge maximum de rupture de 400 kg.



Erizo®

Diamètre nominal du cordon (mm)	1,70
Diamètre picots (mm)	1,40
Distance entre les picots (mm)	100
N° de torsions / mètre	30 (±3)
Longueur de rouleau (m)	100 250 500

REVÊTEMENT

Fil galvanisé riche

Option: disponible en ZnAl® et ECOVER®

CÂBLE

Acier dur et torsion alternée



Dardo®

Diamètre nominal du cordon (mm)	1,60 1,70 1,80
Diamètre picots (mm)	1,40
Distance entre les picots (mm)	80 100 150
N° de torsions / mètre	30 (±3)
Longueur rouleau (m)	100 250 500

REVÊTEMENT

Fil galvanisé normal

CÂBLE

Acier dur et torsion alternée

