

RONCE IOWA



☰ CARACTÉRISTIQUES

Le rouleau de ronce IOWA est fabriqué à partir de deux fils d'acier recuit avec une torsion continue et une résistance de 45-55 kg/mm².



Iowa

OPTION DE REVÊTEMENT	Galvanisé Normal Galvanisé Riche
DIAMÈTRE CORDON (mm)	2,20 - 2,40 - 2,70
DIAMÈTRE PICOTS (mm)	1,80
DISTANCE ENTRE LES PICOTS (mm)	100
N° DE TORSIONS / MÈTRE	19
LONGUEUR DE ROULEAU (m)	100 - 200

