

KATUALI

Elle présente une excellente résistance à la rupture et un des meilleurs rapports diamètre/résistance sur le marché actuel.

CORDE DE RÉTENTION



DESCRIPTION

Corde de rétention polyester, très souple et à faible allongement. Pour une utilisation adaptée à tous les systèmes de freinage, elle est déclinée en 5 diamètres : les 4 diamètres "traditionnels", de 12 à 18 mm, mais également en 10 mm. Ce nouveau diamètre est idéal pour une utilisation avec le MICRO-CYLINDRE, ainsi que pour toutes les petites rétentions courantes, autant pour un démontage complet que pour retenir une branche... En effet, il offre une corde très légère, facile à utiliser pour une très bonne résistance.

Directive Machine 2006/42/CE

Double tresse - 16 fuseaux
100% polyester

INFORMATIONS TECHNIQUES

| Diamètre | Poids | Rupture | Rupture avec épissure | Composition |
|-------------------------|---------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| 10 mm (blanc et orange) | 86 g/m | 30 kN / CMU (coef 7) : 4,3 kN | 29 kN / CMU (coef 7) : 4,1 kN | 53 % âme, 47 % gaine |
| 12 mm (blanc et bleu) | 119 g/m | 42 kN / CMU (coef 7) : 6 kN | 40 kN / CMU (coef 7) : 5,7 kN | 57 % âme, 43 % gaine |
| 14 mm (blanc et vert) | 153 g/m | 55 kN / CMU (coef 7) : 7,8 kN | 52 kN / CMU (coef 7) : 7,4 kN | 55 % âme, 45 % gaine |

| | | | | |
|------------------------|---------|--------------------------------|------------------------------|----------------------|
| 16 mm (blanc et rouge) | 203 g/m | 72 kN / CMU (coef 7) : 10 kN | 70 kN / CMU (coef 7) : 10 kN | 56 % âme, 44 % gaine |
| 18 mm (blanc et noir) | 256 g/m | 86 kN / CMU (coef 7) : 12,2 kN | 78 kN / CMU (coef 7) : 11 kN | 56 % âme, 44 % gaine |

RÉFÉRENCES

| | |
|-------------|--|
| FTC/K1050-V | longueur (m) - 50 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 10 mm |
| FTC/K1250-V | longueur (m) - 50 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 12 mm |
| FTC/K1450-V | longueur (m) - 50 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 14 mm |
| FTC/K1650-V | longueur (m) - 50 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 16 mm |
| FTC/K1850-V | longueur (m) - 50 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 18 mm |
| FTC/K1050 | longueur (m) - 50 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 10 mm |
| FTC/K1250 | longueur (m) - 50 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 12 mm |
| FTC/K1450 | longueur (m) - 50 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 14 mm |
| FTC/K1650 | longueur (m) - 50 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 16 mm |
| FTC/K1850 | longueur (m) - 50 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 18 mm |
| FTC/K1065-V | longueur (m) - 65 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 10 mm |
| FTC/K1265-V | longueur (m) - 65 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 12 mm |
| FTC/K1465-V | longueur (m) - 65 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 14 mm |
| FTC/K1665-V | longueur (m) - 65 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 16 mm |
| FTC/K1865-V | longueur (m) - 65 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 18 mm |
| FTC/K1065 | longueur (m) - 65 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 10 mm |
| FTC/K1265 | longueur (m) - 65 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 12 mm |
| FTC/K1465 | longueur (m) - 65 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 14 mm |
| FTC/K1665 | longueur (m) - 65 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 16 mm |
| FTC/K1865 | longueur (m) - 65 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 18 mm |
| FTC/K1070-V | longueur (m) - 70 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 10 mm |
| FTC/K1270-V | longueur (m) - 70 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 12 mm |
| FTC/K1470-V | longueur (m) - 70 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 14 mm |
| FTC/K1670-V | longueur (m) - 70 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 16 mm |
| FTC/K1870-V | longueur (m) - 70 mepissure - sans épissurediamètre (mm) - 18 mm |

| | |
|------------|--|
| FTC/K1070 | longueur (m) - 70 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 10 mm |
| FTC/K1270 | longueur (m) - 70 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 12 mm |
| FTC/K1470 | longueur (m) - 70 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 14 mm |
| FTC/K1670 | longueur (m) - 70 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 16 mm |
| FTC/K1870 | longueur (m) - 70 mepissure - 1 épissurediamètre (mm) - 18 mm |
| FTC/KAT_10 | longueur (m) - vracepissure - sans épissurediamètre (mm) - 10 mm |
| FTC/KAT_12 | longueur (m) - vracepissure - sans épissurediamètre (mm) - 12 mm |
| FTC/KAT_14 | longueur (m) - vracepissure - sans épissurediamètre (mm) - 14 mm |
| FTC/KAT_16 | longueur (m) - vracepissure - sans épissurediamètre (mm) - 16 mm |
| FTC/KAT_18 | longueur (m) - vracepissure - sans épissurediamètre (mm) - 18 mm |

DOCUMENT

Notice technique

Déclaration de conformité

