

**EL FABRICANTE:**

**S.A.C.I.D.**

Raval dels Torrents, Par. 4 DC-163

08297 CASTELLGALÍ

BARCELONA (ESPAÑA)



**INFORMA QUE EL EPI DESCRITO A CONTINUACIÓN:**

**KORDA'S - STARK 11**

**NORMA QUE CUMPLE: EN1891:1998**

**CUERDA SEMIESTÁTICA TIPO A**

**Nº CERTIFICADO: 0082/483/160/05/22/0311**

**ÉS CONFORME A LAS DISPOSICIONES DEL REGLAMENTO UE2016-425  
CON LOS SIGUIENTES DATOS TÉCNICOS DE HOMOLOGACIÓN :**

Diámetro	10,9 mm
Peso por metro	76 g/m
Peso alma	48,48 g/m
Porcentaje alma	63,8%
Peso funda	27,51 g/m
Porcentaje funda	36,2%
Nudabilidad	1,1
Deslizamiento funda	0,0%
Alargamiento	2,1%
Fuerza de choque (F0,3) (nudo)	510 daN
Fuerza de choque (F0,3) (costura)	570 daN
Nº choques (F1) (nudo 8)	>5
Nº choques (F1) (costura)	>5
Material	POLIAMIDA
Punto fusión	216 °C
Encogimiento	-1,9 % (*)
Resistencia nudo 8	3min 1500daN - Ok
Resistencia costura	3min 1500daN - Ok
Resistencia rotura	3330 daN

(\*) En vez de encoger, se estira un 1,9 %

**REALIZADO EN: CASTELLGALÍ**

**CON FECHA: 08/11/2023**

Departamento Técnico  
KORDA'S

**THE MANUFACTURER:**

**S.A.C.I.D.**

Raval dels Torrents, Par. 4 DC-163  
08297 CASTELLGALÍ  
BARCELONA (SPAIN)



**INFORMS THAT THE FOLLOWING PPE :**

**KORDA'S - STARK 11**

**NORM WHICH MEETS: EN1891:1998  
SEMISTATIC ROPE A-TYPE**

**N. CERTIFICATION: 0082/483/160/05/22/0311**

**SATISFIES THE DISPOSITIONS OF THE REGULATION UE2016-425,  
WITH THE FOLLOWING TECHNICAL DATA OF CERTIFICATION:**

Diameter	10,9 mm
Weight per meter	76 g/m
Core Weight	48,48 g/m
Core Percentage	0,638
Sheath Weight	27,51 g/m
Sheath Percentage	0,362
Flexibility	1,1
Sheath Slippage	0
Elongation	0,021
Impact Force (F0,3) (knot 8)	510 daN
Impact Force (F0,3) (sewing)	570 daN
Number of Falls (F1) (knot 8)	>5
Number of Falls (F1) (sewing)	>5
Material	POLYAMIDE
Melting Temperature	216 °C
Shrinkage	-1,9 % (*)
Resistance with 8-knot	3min 1500daN - Ok
Resistance with sewing	3min 1500daN - Ok
Static Resistance	3330 daN

(\*) Instead of shrinking it elonges 1,9 %

ISSUED IN: CASTELLGALÍ

DATE: 08/11/2023

Technique Department  
KORDA'S



# RAPPORT DE DONNÉES TECHNIQUES

LE FABRICANT:

**S.A.C.I.D.**

Raval dels Torrents, Par. 4 DC-163  
08297 CASTELLGALÍ  
BARCELONA (ESPAÑA)



INFORME QUE L' EPI SUIVANT:

**KORDA'S - STARK 11**

NORME: EN1891:1998

CORDE SEMI-STATIQUE TYPE A

Nº CERTIFICAT 0082/483/160/05/22/0311

EST CONFORME A UX DISPOSITIONS DU RÈGLEMENT UE2016-425,  
AVEC LES DONNÉES TECHNIQUES D'HOMOLOGATION SUIVANTES :

Diamètre	10,9 mm
Poids / mètre	76 g/m
Poids âme	48,48 g/m
% âme	0,638
Poids gaine	27,51 g/m
% gaine	0,362
Flexibilité	1,1
Glissement de la gaine	0
Allongement	0,021
Force de choc (F0,3) (noeud 8)	510 daN
Force de choc (F0,3) (cousue)	570 daN
Nº choques (F1) (noeud 8)	>5
Nº choques (F1) (cousue)	>5
Matière	POLYAMIDE
Point de fusion	216 °C
Rétrécissement	-1,9 % (*)
Résistance avec noeud de 8	3min 1500daN - Ok
Résistance de la couture	3min 1500daN - Ok
Charge de rupture	3330 daN

(\*) Au lieu de rétrécir, il s'étire de 1,9%

FAIT Â: CASTELLGALÍ

DATE: 08/11/2023

Bureau Technique  
KORDA'S