



# INFORME DATOS TÉCNICOS

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 - KLOE 9,8**

NORMA QUE CUMPLE: **DINAMICA SIMPLE**  
**EN892:2012+A12016**

Nº CERTIFICADO: **0082/483/136/09/19/0984**

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

Diámetro	9,8 mm
Peso por metro	61 g/m
Porcentaje Alma	61,0%
Deslizamiento funda	0 mm
Alargamiento	6,1%
Fuerza de choque (F2)	860kN
Nº choques (F2)	5
Elasticidad dinámica	32,3%

REALIZADO EN: CASTELLGALÍ

CON FECHA: 10/03/2023

FIRMA:

Jose Joaquín Castaño Lacruz  
Responsable Técnico



# TECHNICAL DATA REPORT

**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 - KLOE 9,8**

**NORM WHICH MEETS: SIMPLE DYNAMIC**

**EN892:2012+A12016**

**N. CERTIFICATION: 0082/483/136/09/19/0984**

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

Diameter	9,8 mm
Weight per meter	61 g/m
Core Percentage	61%
Sheath Slippage	0 mm
Elongation	6%
Impact Force (F2)	860kN
Number of Falls (F2)	5
Dynamic Elasticity	32,30%

ISSUED IN: CASTELLGALÍ

DATE: 10/03/2023

SIGNATURE:

Jose Joaquín Castaño Lacruz  
Technical Director



# 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 - KLOE 9,8**

NORME: DYNAMIQUE SIMPLE

EN892:2012+A12016

Nº CERTIFICAT 0082/483/136/09/19/0984

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

Diamètre	9,8 mm
Poids / mètre	61 g/m
% âme	61%
Glissement de la gaine	0 mm
Allongement	6%
Force de choc (F2)	860kN
Nº choques (F2)	5
Élasticité Dynamique	32,3%

FAIT À: CASTELLGALÍ

DATE: 10/03/2023

SIGNATURE

Jose Joaquín Castaño Lacruz  
Responsable Technique