

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO

ESQUEMA 5 – MARCA CONTINUA

CERTIFICADO NUMERO: PROD-SM00221-1

SERVIMETERS S.A.S.

Certifica que:

LOS PRODUCTOS

CASCOS PROTECTORES PARA USO DE MOTOCICLETAS, CUATRIMOTOS, MOTOCARROS,
MOTOTRICICLOS Y SIMILARES.

Importadas por:

HJC COLOMBIA S.A.S.

NIT: 901.039.312-0

Ubicado en:

Carrera 52 # 37- 18 Int. 101, Medellín, Antioquia- Colombia

Cumplen con los requisitos de la Resolución 1080 de marzo 19 de 2019, reglamento para cascos protectores para el uso de motocicletas, cuatrimotos, motocarros, mototriciclos y similares. Expedido por el Ministerio de Transporte (MINTRANSPORTE). Bajo las normas Federal Motor Vehicle Safety Standard 218 (DOT FMVSS 218); ECE Regulation No. 22 part 05 (ECE 22.05).

Valido desde: 2020-04-27

Valido hasta: 2023-04-27

APROBACIÓN DEL CERTIFICADO



Ing. Luisa Fernanda Toro Rios
Gerente General

Observaciones de Servimeters S.A.S:

- 1- El presente certificado cubre únicamente las referencias de producto relacionadas.
- 2- La validez de este certificado durante su vigencia está sujeta al cumplimiento y resultado de las evaluaciones de vigilancia programadas anualmente.
- 3- Las modificaciones al presente certificado, así como su utilización indebida, son inválidas y están sujetas a sanciones legales.
- 4- Este certificado de Producto no implica juicios sobre otros productos distintos a los mencionados en el listado de referencias certificadas, ni tampoco sobre otros productos que fabrique, comercialice, integre o importe el titular del certificado.



SERIAL No: 000320
www.servimeters.com

Para comprobar su validez comuníquese con nosotros

Bogotá - Cra 20C No. 74A-10 Barrio San Felipe - PBX (571) 210 0833 - Cel (57) 320 888 2407

Compruebe su validez escaneando el código QR.

CERTIFICADO NUMERO: PROD-SM00221-1

ANEXO 1.

ITEM	REFERENCIA MARCA	REFERENCIA FABRICA	DESCRIPCIÓN	NORMA
1	HJC RPHA 11	RPHA 11	HJC RPHA 11 INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
2	HJC RPHA 11 CARBON	RPHA 11 CARBON	HJC RPHA 11 CARBON INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
3	HJC RPHA 70	RPHA 70	HJC RPHA 70 INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
4	HJC RPHA 70 CARBON	RPHA 70 CARBON	HJC RPHA 70 CARBON INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
5	HJC FG-ST	FG-ST	HJC FG-ST INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
6	HJC F70	F70	HJC F70 INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
7	HJC I70	I70	HJC I70 INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
8	HJC FG-17	FG-17	HJC FG-17 INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
9	HJC RPHA 10	RPHA 10	HJC RPHA 10 INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
10	HJC RPHA 10 PLUS	RPHA 10 PLUS	HJC RPHA 10 PLUS INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
11	HJC RPHA ST	RPHA ST	HJC RPHA ST INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
12	HJC CL- ST	CL-ST	HJC CL-ST INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
13	HJC TR-1	TR-1	HJC TR-1 INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
14	HJC IS-16	IS-16	HJC IS-16 INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
15	HJC CS-15	CS-15	HJC CS-15 INTEGRAL ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
16	HJC RPHA 90	RPHA 90	HJC RPHA 90 ABATIBLE ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
17	HJC RPHA 90 CARBON	RPHA 90 CARBON	HJC RPHA 90 CARBON ABATIBLE ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
18	HJC RPHA MAX	RPHA MAX	HJC RPHA MAX ABATIBLE ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
19	HJC RPHA MAX EVO	RPHA MAX EVO	HJC RPHA MAX EVO ABATIBLE ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
20	HJC SY-MAX III	SY-MAX III	SY-MAX III ABATIBLE ESTANDAR ECE	ECE R 22 05
21	HJC I90	I90	HJC I90 ABATIBLE ESTANDAR ECE	ECE R 22 05



22	HJC FG-JET	FG-JET	HJC FG-JET ABIERTO ESTANDAR ECE	ECE R 22.05
23	HJC FX-CROSS	FX-CROSS	HJC FX-CROSS CROSS ESTANDAR ECE	ECE R 22.05
24	HJC FG-X	FG-X	HJC FG-X CROSS ESTANDAR ECE	ECE R 22.05
25	HJC CL-XY II	CL-XY II	HJC CL-XY II CROSS ESTANDAR ECE	ECE R 22.05
26	HJC CS-MX II	CS-MX II	HJC CS-MX II CROSS ESTANDAR ECE	ECE R 22.05
27	HJC CS-R3	CS-R3	HJC CS-R3 INTEGRAL ESTANDAR DOT	DOT FMVSS 218
28	HJC CL-17	CL-17	HJC CL-17 INTEGRAL ESTANDAR DOT	DOT FMVSS 218
29	HJC DS-X1	DS-X1	HJC DS-X1 MULTIPROPOSITO ESTANDAR DOT	DOT FMVSS 218
30	HJC V90	V90	HJC V90 ABATIBLE ESTANDAR ECE	ECE R 22.05

Fin del certificado

