

Certificato d'ispezione in accordo alla norma EN 10204 tipo 3.1
Inspection certificate in accordance with standard EN 10204 type 3.1

Documento n. - *Document no.:* 2021/.../...

Con il presente documento si dichiara che il materiale fornito è conforme a:
We hereby declare that the material supplied complies with:

Ns conferma d'ordine – <i>Our order confirmation</i>	n.	
Vs ordine – <i>Your order confirmation</i>	n.	
Numero DDT – <i>DDT number</i>	n.	
Descrizione articolo – <i>Item description</i>		FAZ DK COMPACT 216+AM RES. 220 DIA MM 16 - WIRE ROPE GALV. 6xK36 WS - IWRC, Ø 16 MM, GRADE 220
Codice articolo – <i>Item code</i>		005DKC00ZF160CD
Tipo fune – <i>Rope Type</i>		DK
Formazione - <i>Construction</i>		6XK36 WS + IWRC
Diametro nominale – <i>Rope diameter</i>	mm	16
Quantità - <i>Quantity</i>	m	185
Materiale - <i>Material</i>		Acciaio - <i>Steel</i>
Anima - <i>Core</i>		Metallica - <i>Metallic</i>
Avvolgimento – <i>Lay direction</i>		CD – sZ
Preformazione - <i>Preformation</i>		Sì - <i>Yes</i>
Classe di resistenza – <i>Tensile strenght</i>	N/mm ²	2160
Tipo di acciaio – <i>Steel type</i>		Zincato - <i>Galvanized</i>
Massa nominale – <i>Unit mass</i>	kg/m	1,28
Forza di rottura minima – <i>Minimum breaking force</i>	daN	23.580
	kgf	24.044
Forza di rottura effettiva – <i>Actual breaking force</i>	daN	23.730
	kgf	24.197
Norma - <i>Specification</i>		UNI EN 12385-4
Lotto - <i>Batch</i>	n.	A14270
Rintracciabilità - <i>Traceability code</i>		
Note – <i>Comments</i>		

Efficienza dell'applicazione:
Application efficiency:

Capocorda testa fusa - <i>Spelter socket</i>	100 %
Capocorda pressato - <i>Swage socket</i>	90 %
Manicotto alluminio o acciaio - <i>Alluminum or steel ferrule</i>	90 %

Legale Rappresentante Cablesteel
Stefania Antonini
Via Statale 5 – 25011 Calcinato (BS)

(Questo documento è stato generato automaticamente e pertanto non necessita di firma)



Dichiarazione di conformità CE

In accordo alla Direttiva Macchine 2006/42/CE e al D.Lgs 17/10

EC declaration of conformity

According to Machinery Directive 2006/42/CE and D.Lgs 17/10

Oggetto - Subject		FUNE DI ACCIAIO – STEEL WIRE ROPE
Descrizione articolo – Item description		FAZ DK COMPACT 216+AM RES. 220 DIA MM 16 - WIRE ROPE GALV. 6xK36 WS - IWRC, Ø 16 MM, GRADE 220
Codice articolo – Item code		005DKC00ZF160CD
Tipo fune – Rope Type		DK
Materiale – Material		ACCIAIO - STEEL
Formazione - Construction		6XK36 WS + IWRC
Diametro nominale – Rope diameter	mm	16
Quantità – Quantity	m	185
Tipo di acciaio – Steel type		ZINCATO - GALVANIZED
Forza di rottura minima – Minimum breaking force	daN kgf	23.580 24.044
Rintracciabilità - Traceability code		
Norma – Standard		UNI EN 12385-4

Efficienza dell'applicazione:

Application efficiency:

Capocorda testa fusa - Spelter socket	100 %
Capocorda pressato - Swage socket	90 %
Manicotto alluminio o acciaio - Alluminum or steel ferrule	90 %

Il manuale con le istruzioni d'uso, manutenzione e controllo sono disponibili al sito www.cablesteel.it

The manual with instructions for use, maintenance and control are available on the website www.cablesteel.it

Con il presente documento si dichiara che il materiale sopra descritto è conforme a tutte le disposizioni pertinenti della Direttiva Macchine 2006/42/CE

We hereby declare that the material described above complies with all relevant provisions of the Machinery Directive 2006/42/CE

Legale Rappresentante Cablesteel
Stefania Antonini
Via Statale 5 – 25011 Calcinato (BS)

(Questo documento è stato generato automaticamente e pertanto non necessita di firma)