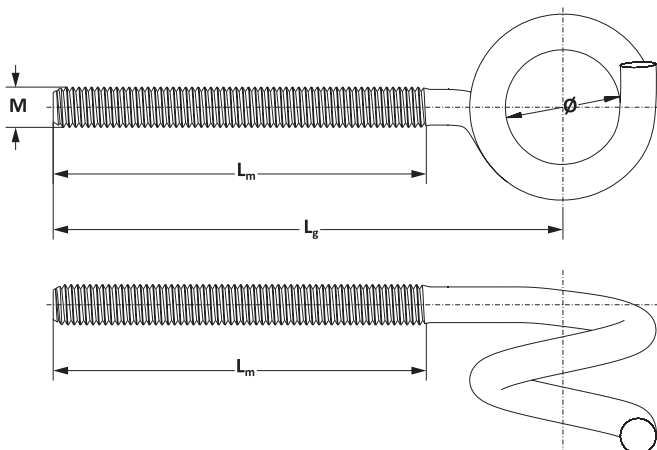


GF 05 Vite metrica speciale in acciaio bonificato di classe 8.8 con gancio a doppia curva per funi, cavi e reti



SCHEDA TECNICA



$\emptyset \times L$	diametro esterno ancorante x lunghezza ancorante
L_g	lunghezza fino al centro dell'occhiolo
\emptyset_i	interno occhiolo
N_{rk}	carico caratteristico apertura gancio
L_m	lunghezza parte metrica

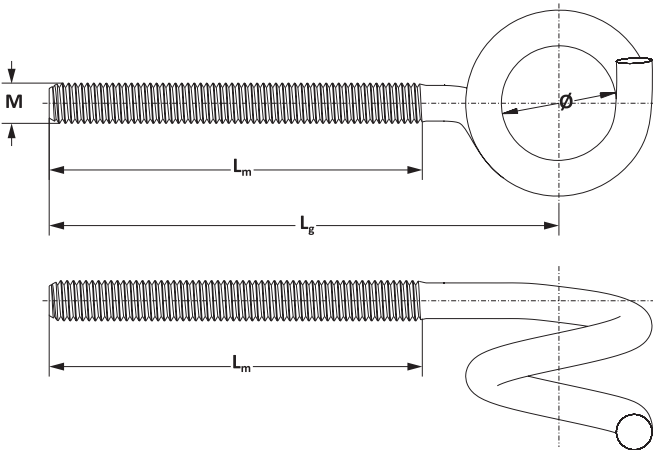
DATI TECNICI E RISULTATI DI PROVA SU ANCORANTI GF05

Codice Articolo	Misura Ancorante $M \times L_g(mm)$	L_m (mm)	\emptyset_i (mm)	N_{rk} (kN)
GF 05 08 120	M8 x 120	86	17,5	4,60
GF 05 10 110	M10 x 110	76	17,5	9,00
GF 05 12 080	M12 x 80	41	25	10,65
GF 05 12 125	M12 x 125	86	25	10,65

GF 05 Special double curved hook machine screw, for ropes and nets, hardened (8.8 grade)



TECHNICAL DATA SHEET



$\varnothing \times L$	anchor diameter x anchor length
L_g	length at the eyelet
\varnothing_i	internal eyebolt diameter
N_{rk}	characteristics pull-out load for hook opening
L_m	metric part length

TECHNICAL DATA AND TEST REPORT OF GF 05 ANCHORS

Item Code	Anchor Size <i>M x L_g(mm)</i>	L_m <i>(mm)</i>	\varnothing_i <i>(mm)</i>	N_{rk} <i>(kN)</i>
GF 05 08 120	M8 x 120	86	17,5	4,60
GF 05 10 110	M10 x 110	76	17,5	9,00
GF 05 12 080	M12 x 80	41	25	10,65
GF 05 12 125	M12 x 125	86	25	10,65