

G100 MASTERLINK CON ACCORCIATORE
G100 MASTERLINK WITH GRAB HOOK

Lega di acciaio legato, temperato e temprato.
Quenched and tempered alloy steel.

WLL superiore del 25% rispetto ai prodotti in G80.
25% greater WLL than G80 products.

Idoneo per braca in catena in G100 ad 1 tratto.
Suitable for G100 chain 1 leg sling.

Prodotto in conformità alla EN1677-1,4.
Manufactured in accordance with EN1677-1,4.

Test di prova a 2,5 volte il WLL.
Proof Load tested at 2,5 times the WLL.

Coefficiente di sicurezza 4:1.
Design factor 4:1.

Test di fatica a 20.000 cicli a 1,5 volte il WLL.
Fatigue rated to 20.000 cycles at 1,5 times the WLL.

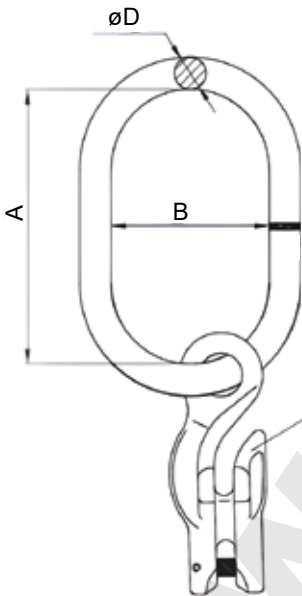
100% magnaflux per rilevare crepe.
100% magnaflux crack detection.

Finitura superficiale: plastificata a polvere, blu RAL5015
Surface finish: powder plastified, blue RAL5015.



G10-D1G

G100 Masterlink con accorciatore
G100 Masterlink with grab hook



Code	Catena G100 G100 Chain	WLL (t)	Peso Weight (kg)	A (mm)	B (mm)	øD (mm)	2
	(mm)						G10-GHC
G10D1G06	6	1,4	0,64	110	60	13	G10GHC06
G10D1G08	8	2,5	1,12	120	70	14	G10GHC08
G10D1G10	10	4	2,08	140	80	17	G10GHC13
G10D1G13	13	6,7	3,84	160	95	22	G10GHC16
G10D1G16	16	10	6,75	190	110	25	G10GHC20

Carico di rottura 4 volte il WLL.
Ultimate load is 4 times the WLL.