

## AFD - BRACA IN FUNE DI ACCIAIO AD ANELLO DOPPIO INTRECCIATO

### AFD - STEEL WIRE ROPE DOUBLE CROSSED ENDLESS SLING

Le brache in fune di acciaio ad anello sono brache senza punti fissi di aggancio, idonee per sollevare e movimentare fasci di prodotti lunghi in metallo (barre, trafilati, profili). L'intreccio della fune consente il sollevamento in modalità strangolo.

Steel wire rope endless slings have no fixed bearing points. They are suitable to lift and move bundles of long metal products (bars, drawn wire, profiles). The special crossing construction allows lifting in choke mode.

Realizzate con fune di acciaio di qualità, lucida o zincata, costruzione 7x7 o 7x19.

Made of high-quality steel ropes, ungalvanized or galvanized, 7x7 or 7x19 construction.

Manicotti di pressatura in alluminio o in acciaio.

Aluminum or steel ferrules.

Portata (WLL) fino a 5,2 ton.

WLL up to 5,2 ton.

Coefficiente di sicurezza 5:1.

Safety factor 5:1.

Targhetta di prodotto in materiale resistente allo strappo con stampa indelebile fronte/retro, con indicazioni di portata e avvertenze per l'utilizzo in sicurezza.

Product label made in tear-resistant material with indelible double-sided printing, with WLL indications and warnings for safe use.

Imballo in robuste casse di legno.

Packing in strong wooden crates.

Conformi a DM2006/42/CE, EN13414-2.

Compliant with DM2006/42/CE, EN13414-2.



#### AFD

Braca in fune di acciaio ad anello doppio intrecciato  
 Steel Wire Rope Double Crossed Endless Sling

Codice Code	Ø Fune Rope	Tiro Diretto Straight	Strozzo Choke
		M=1	M=0,5
	(mm)	(kg)	(kg)
<b>AFD05</b>	5	1300	650
<b>AFD06</b>	6	1700	850
<b>AFD07</b>	7	2600	1300
<b>AFD08</b>	8	3600	1800
<b>AFD09</b>	9	4400	2200
<b>AFD10</b>	10	5200	2600