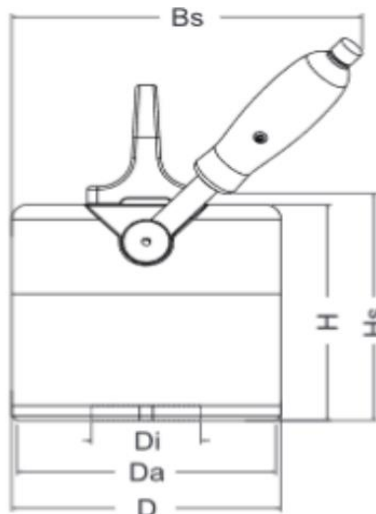




SERIE FX-C SOLLEVATORI MAGNETICI PERMANENTI PER CARICHI A FORMA CIRCOLARE

I magneti di sollevamento FX-C hanno una superficie di ancoraggio multipolare rotonda, progettata per il sollevamento di anelli, bussole, alloggiamenti dei cuscinetti, piastre di flangia e pezzi simili. La specifica di carico è valida per condizioni di contatto di tutta la superficie. Per i pezzi con superficie di contatto minore si possono calcolare 3,5 kg di portata max. per cm² di superficie utile.

Prodotto in Germania. Conformità alle norme CE/EN 13155/MRL 2006/42 EWG.



MODELLO	CAPACITÀ MAX. dallo spessore (mm)	CAPACITÀ (Kg)	CAPACITÀ per cm ²	DIMENSIONI (mm)					PESO (Kg)
				D	Da-Di	H	Hs	Bs	
FX - C175	10	175	3,5	120	114-40	130	138	185	7,5
FX - C250	12	250	3,5	160	152-65	145	153	210	15
FX - C450	15	450	3,5	250	240-100	155	168	275	35

Fattore di sicurezza 3,5 - Metodo di test EN 13155 - Temperatura massima di lavoro 80°C

www.flexlifting.com

Flex Lifting – un marchio di AxA Group srl

Via Morandi 21, 40060 Toscanella di Dozza (Bologna) Italy Tel +39 0542673434 email: info@flexlifting.com