



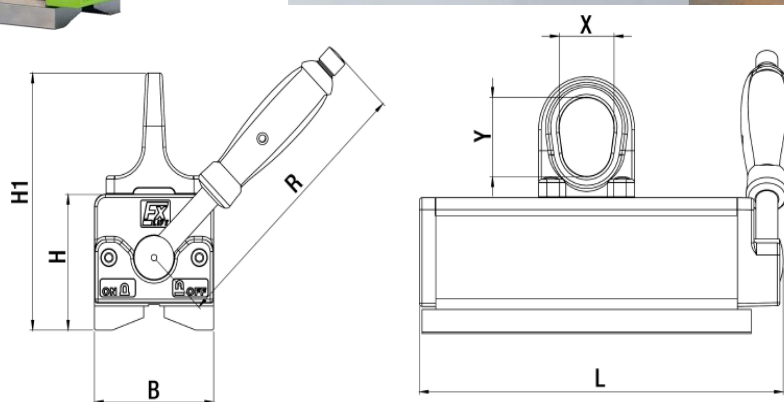
SERIE FX-P

SOLLEVATORI MAGNETICI PERMANENTI PER LASTRE SOTTILI E TUBI

La FX-P è la serie di magneti di sollevamento per lo spostamento professionale di piastre, tubi e lastre sottili. La speciale configurazione del magnete, collegata al polo prismatico FX-P, garantisce la massima densità di flusso magnetico anche con materiali sottili.

L'FX-P può essere ben posizionato e facilmente attivato su un materiale rotondo.

Prodotto in Germania. Conformità agli standard CE/EN 13155/MRL 2006/42 EWG.



MOD.	MAX. CAPACITÀ DI CARICO PER LASTRE E TUBI A 4 BORDI (Kg)						L X B MAX. (mm)	Diam. TUBI (mm)	PORTATA (Kg) / Spessore (mm)
	3 mm	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	15 mm			
FX P170	50	80	120	170	170	170	2000X1250	Diam. 30 – 105	150/8 mm
FX P330	70	100	160	300	330	330	2500X1250	Diam. 40 – 160	300/10 mm
FX P650	100	160	200	450	530	650	3000X1500	Diam. 60 – 210	550/20 mm

MOD.	MAX CAPACITÀ DI CARICO (Kg)		MAX CAPACITÀ DI CARICO DA (mm)	DIMENSIONI (mm)						PESO (Kg)
	PIANO	CIRCOLARE		L	B	H	H1	R	X/Y	
FX P170	170	Diam. 30-105 mm 100 kg	8	195	64	70	134	136	30/42	5.1
FX P330	330	Diam. 40-160 mm 300 kg	10	265	87	90	170	190	42/53	12.4
FX P650	650	Diam. 60-210 mm 550 kg	20	352	112	106	203	228	51/62	26

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

www.flexlifting.com