



## Flaig Permanent-Lasthebemagnet FX-P

Speziell für dünne Bleche und Rohre

Der perfekte Lasthebemagnet zum Heben und Bewegen dünner Bleche, Rohre und Stangen. Die maximale Flussdichte bei geringen Materialstärken wird durch die spezielle Magnetkonfiguration in Verbindung mit dem prismatischen Pol erreicht. Der Lasthebemagnet lässt sich auf Rundmaterial gut positionieren und leicht betätigen.

Der Schalthebel arbeitet völlig rückschlagfrei und selbstbremsend. Der Schaltweg beträgt nur 90°. Die Schaltwelle hat keine magnetischen Verluste.

Permanent-Lasthebemagnet FX-P	Tragkraft bei Flachmaterial max.	Tragkraft bei Rundmaterial max.	Min. Materialstärke	Durchmesser Rundmaterial	Preis exkl. 19% MwSt.
170	170 kg	150 kg	8 mm	30 - 105 mm	473,10 €
330	330 kg	300 kg	10 mm	60 - 210 mm	710,60 €
650	650 kg	550 kg	20 mm	60 - 210 mm	1.043,10 €