

FXE 1000/80 , 2500/80 und 4000/80

Elektropermanent Lasthebemagnete



- ✓ Onboard Technology Control System zum direkten Anschluss an die meisten gängigen Spannungen.
- ✓ Ausgestattet mit Pol Typ 80.
- ✓ Tragfähigkeit von 1000/2500/4000 kg ab 25mm Dicke.
- ✓ Leichte und elementare Nutzung.
- ✓ Geeignet für schwere Platten, lasergeschnittene Produkte, Hebelemente in Serie und Formprodukte.

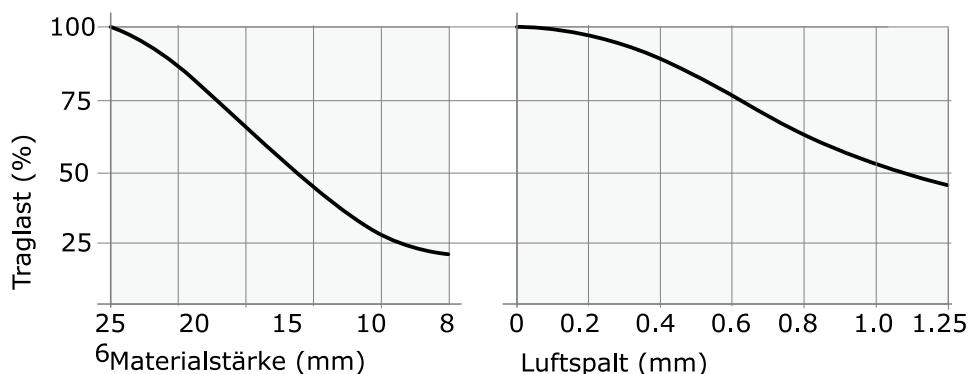
FXE 1000/80			
Material-/ Wandstärke (mm)	MAX Last (kg)	MAX Abmess. (mm)	
		L (max)	B (max)
8	200	2000	1500
10	300	2000	1500
15	600	2000	1500
25	1000	2000	1500

FXE 2500/80			
Material-/ Wandstärke (mm)	MAX Last (kg)	MAX Abmess. (mm)	
		L (max)	B (max)
8	500	2000	1500
10	750	3000	1500
15	1500	3000	1500
25	2500	3000	2000

FXE 4000/80			
Material-/ Wandstärke (mm)	MAX Last (kg)	MAX Abmess. (mm)	
		L (max)	B (max)
8	800	3000	1500
10	1200	3000	1500
15	2400	3000	1500
25	4000	4000	1500

MODELL	MAX LAST (kg)	Abmessungen (mm)			POLEN nr	POLE TYP	Abreißkraft kN	Spannfläche mm	Gewicht kg
		L	B	H					
FXE 1000/80	1000	228	228	295	4	80	36	172x172	39
FXE 2500/80	2500	506	228	295	10	80	90	448x172	77
FXE 4000/80	4000	783	228	295	16	80	144	724x172	132

Poltyp 80



Poltyp 80 ist konzipiert zum Heben von Blechen ab 8mm und massiven Stahlteilen und Brennschnitten mit mittlerem Luftspalt. Die Nennangaben der FXE Lasthebemagnete mit Poltyp 80 werden bis zu einem Luftspalt von 0,4mm erreicht. Bei Luftspalt 0 erreicht jeder Pol 80 9 kN Haltekraft.