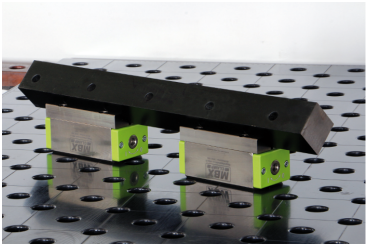


## **SERIE MBX**

## Blocchi di ancoraggio a magneti permanenti



- Possibilità di utilizzare entrambi i lati opposti del blocco.
- ✓ Ancoraggio rapido e flessibile.
- Adatto a foratura, saldatura o taglio.





I blocchi MBX hanno due lati opposti che si attivano contemporaneamente. Sono progettati per l'ancoraggio di pezzi su superfici in acciaio come tavoli di assemblaggio. Il foro esagonale dell'albero selettore può anche essere utilizzato per collegare diversi MBX in modo da fissare pezzi più lunghi. L'attivazione avviene tramite la chiave amovibile con un movimento di 90°, le superfici dell'MBX sono completamente nichelate. Con i due lati di bloccaggio di forma diversa dell'MBX, si può ancorare pressoché qualsiasi geometria, indipendentemente dal fatto che il materiale sia tondo, in fogli o profilato.

MODELLO	Capacità (kN)	Superifice attiva		DIMENSIONI (mm)			PESO
		Piano + tondo	Piano + 90°	L	В	Н	kg
MBX 5	5	120x57	136x64	143	64	71	3.9
MBX 7	7	156x57	172x64	178	64	71	4.9
MBX 10	10	162x76	178x87	184	87	88	8.8
Safety Factor 3 Test Method EN 13155 max. Operation termperature 80°C							