

MAGNETISCHE MESSUHRSTÄNDER

REF 13.26.MSS

Permanent-Magnetmessuhrständer Typ MSS

Schleifen Fräsen Messen

- Mechanischer Magnetmessuhrständer
- Hochwertiger schaltbarer Magnetfuss mit 2 aktiven Flächen



LOCKER
BY BRAILLON MAGNETICS

Referenz	Gewicht in Kg	Abmessungen LxBxH Basis	die Länge der vertikalen Stange	die Länge der horizontale verstellbaren Stange	die Länge der verstellbaren Stange mit feiner Einstellung	Durchmesser der Messuhraufnahme	Magnetkraft
13.26.MSS	1,7	70x48x55	185	165	50	8	85 daN



PRÄZISIONS-GERÄTE

MAGNETISCHE MESSUHRSTÄNDER

REF 13.26.FLEX

Permanent-Magnetmessuhrständer Typ FLEX

Schleifen Fräsen Messen Bearbeitung Drehbearbeitung

- Mechanischer Magnetmessuhrständer mit flexiblen Stahlgliederarm zur Einstellung in alle möglichen Positionen
- Hochwertiger schaltbarer Magnetfuss mit 2 aktiven Flächen
- Mit Feineinstellung



LOCKER
BY BRAILLON MAGNETICS

Referenz	Gewicht in Kg	Abmessungen LxBxH Basis	die Länge der vertikalen Stange	die Länge der verstellbaren Stange mit feiner Einstellung	Durchmesser der Messuhraufnahme	Magnetkraft
13.26.FLEX	1,9	80x50x55	335	45	8	100 DaN

