

スタンダード マグネットベース



MB1035 ¥3,900

普及型マグネットベース
微動送りなし

- 主柱φ12×176mm、副柱φ10×164mmの標準タイプのマグネットベース。
- φ6、φ8mm穴付、ゲージの耳でも保持できます。
- 80kgf.強力オンオフマグネット付。



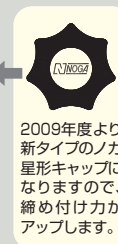
2009年度より新タイプのノガ星形キャップになりますので、締め付け力がアップします。



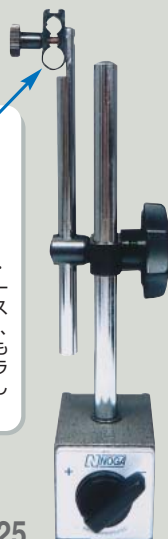
MB1030 ¥4,300

普及型マグネットベース
微動送り付

- 主柱φ12×176mm、副柱φ10×152mmの微動送り付マグネットベース。
- φ6、φ8mm穴付、ゲージの耳でも保持できます。
- 80kgf.強力オンオフマグネット付。



2009年度より新タイプのノガ星形キャップになりますので、締め付け力がアップします。

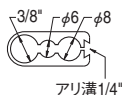


MB2025 ¥4,500

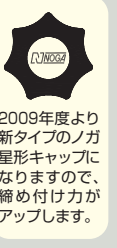
マルチクランプ式マグネットベース
微動送りなし

- MB1035と同じアームの先端に、φ6、φ8mm、φ3/8"穴及びアリ溝付のマルチクランプシステムを付けています。
- 80kgf.強力オンオフマグネット付。

回転クランプ



ダイヤルゲージ・テストインジケータの3種類のステム径に対応し、アリ溝での保持も容易なマルチクランプ方式を採用しています。



2009年度より新タイプのノガ星形キャップになりますので、締め付け力がアップします。

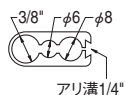


MB2035 ¥4,200

マルチクランプ式マグネットベース
微動送りなし

- MB1035と同じアームの先端に、φ6、φ8mm、φ3/8"穴及びアリ溝付のマルチクランプシステムを付けています。
- 80kgf.強力オンオフマグネット付。

回転クランプ



ダイヤルゲージ・テストインジケータの3種類のステム径に対応し、アリ溝での保持も容易なマルチクランプ方式を採用しています。

パーツリスト



MB0010 ¥500
MB1035、MB1030用
上金具 (φ6、φ8用穴付)



MB0060 ¥800
MB1035、MB1030、
MB2025用下金具
(新タイプの星形キャップ付)



MB0020 ¥500
旧MB1035、旧MB1030、
MB2035用下金具



MB0070 ¥2,000
MB1035用アーム一式
(新タイプの星形キャップ付)



MB0030 ¥1,800
旧MB1035用アーム一式



MB0040 ¥1,200
MB2025、MB2035用
副柱 (回転クランプ付)



MB0080 ¥2,200
MB2025用アーム一式
(新タイプの星形キャップ付)



MB0050 ¥1,900
MB2035用アーム一式

型番	名称	主柱・副柱の寸法 (mm)		マグネット				主柱下部ねじ寸法	重量 (kg)	価格
		主柱	副柱	保持力 N	W mm	L mm	H mm			
MB1035	普及型マグネットベース 微動送りなし (星形キャップ)	φ12×176	φ10×164	800	50	60	55	M8 (X1.25)	1.4	¥3,900
MB1030	普及型マグネットベース 微動送り付 (星形キャップ)	φ12×176	φ10×152	800	50	60	55	M8 (X1.25)	1.4	¥4,300
MB2025	マルチクランプ式マグネットベース 微動送りなし (星形キャップ)	φ12×176	φ10×164	800	50	60	55	M8 (X1.25)	1.4	¥4,500
MB2035	マルチクランプ式マグネットベース 微動送りなし	φ12×176	φ10×164	800	50	60	55	M8 (X1.25)	1.4	¥4,200