

スタンダード マグネットベース



MB1035 EA725T-14

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。



MB1030 EA725T-16

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。



MB2025

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。



MB2035 EA725T-15

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。

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)	EA品番
		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	EA725T-14
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	EA725T-16
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	—
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	EA725T-15