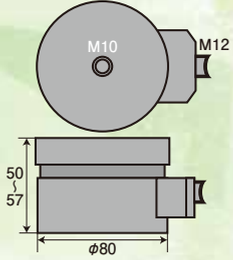


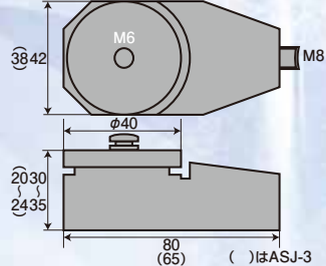
AJUSTABLE SPRING JACK



ジライヤー
型式:ASJ-7

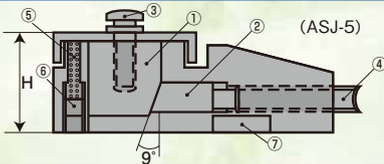


コジラー
型式:ASJ-5



ミニラ
型式:ASJ-3

各部名と寸法



ジライヤー・コジラー・ミニラとは

- マシニングセンター、フライス加工における加工物のビビリ止めに使う、スプリング内蔵ジャッキです。
- 加工物の重量に押し下げられた高さに簡単にロックできます。
- スプリングの強さはホーローネジで調節できます。
- ジャッキ下面のマグネットにより、ズレにくくなっています。

用途

マシンバイスで長物加工物のハネ出し部のビビリ止めに。大物加工物や、平面研削での中間ジャッキに。

型 式	部 名	H	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
		高さストローク	スタンドピン	サイドロックピン	アジャストボルト	ロックボルト	押上パネ	調整ホーロ	マグネット
ASJ-7		50~57	φ25×40	φ14×25	M10×35	M12×30	φ10×40 2ヶ	M12×16 2ヶ	φ15× 9 3ヶ
ASJ-5		30~35	φ20×25	φ10×28	M 6×20	M 8×30	φ 5×25 2ヶ	M 6× 5 2ヶ	φ15× 9 2ヶ
ASJ-3		20~24	φ17×18	φ 8×23	M 4×12	M 6×20	φ 5×25 2ヶ	M 6× 5 2ヶ	φ10×10 2ヶ

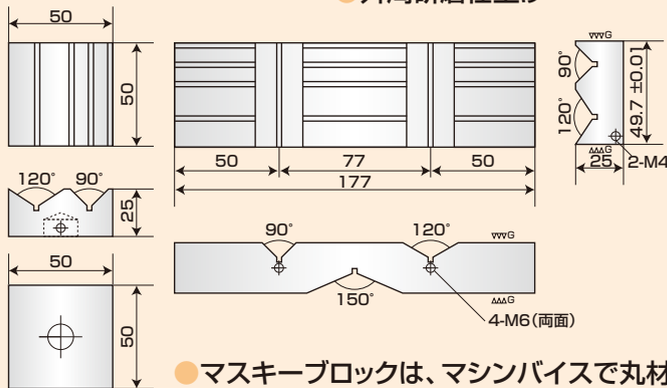
マスキーフロック

型式 NYB-5050(2ヶ組)
NYB-1750

MASKY BLOCK

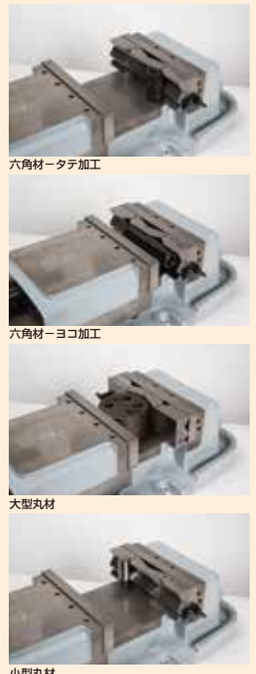
仕様

- 材質 ……SK-3
- 焼入硬度…HRC50~55
- 外周研磨仕上げ



使用例

■ NYB-1750



■ NYB-5050



- マスキーフロックは、マシンバイスで丸材、角材を保持する為のアクセサリです。
- アングルブロックとの組合せにより、角度加工も簡単にできます。
- ヤゲン部が数ヶ所ある為、加工物に合ったヤゲンが選べる。
- NYB-5050は、ファインマグネット(φ15×8)で、磁着さす為、ずれにくい。120°は六角材が挟めます。