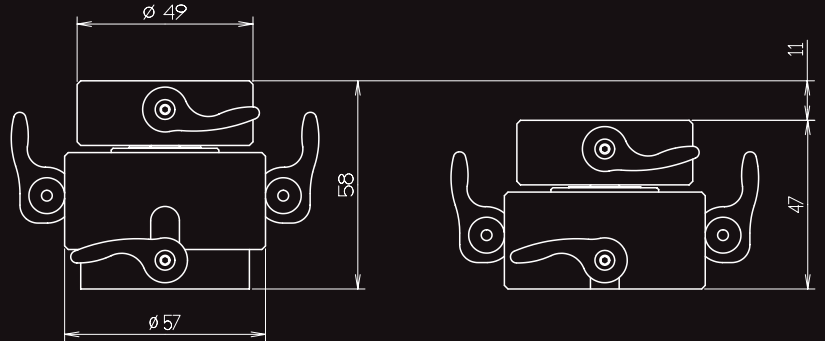
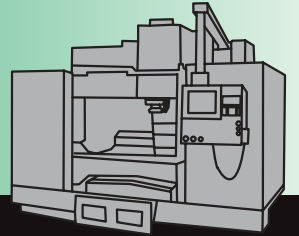


新発売



ボディ材質 アルミ SS400
吸着力 約180N (約18Kgf)

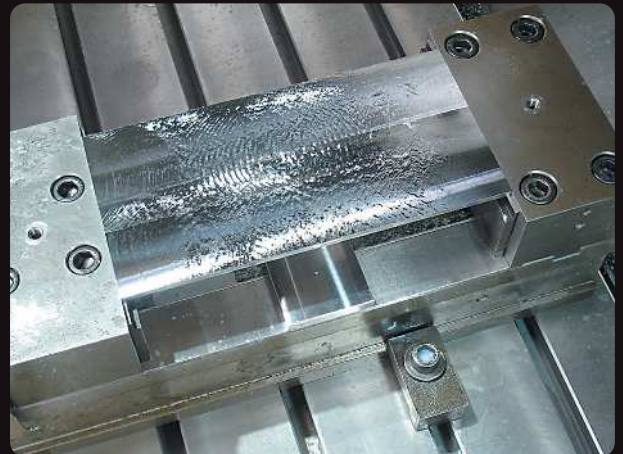
※磁石の吸着力は板厚と環境により異なります。これらは保証値ではなく参考値です。

- 両端部にあるマグネットをワーク側とテーブル側にそれぞれ吸着させることにより、マシニングセンタなどで機械加工中の薄物ワークの振動を防止できます。
- 本体の長さ調節用ピストン内部のスプリングにより、レバーを緩めるだけでスピーディーかつ容易に長さ調節ができます。
- 強力永久磁石を使用しているため、コンパクトでも強力です。
- 本体とマグネットの連結部に球面軸受を採用することにより、多少の吸着面の傾きでもしっかり吸着できます。
- 減磁機構により不要な吸着が軽減され位置決めが容易に行えます。
- 高さが47ミリ~58ミリとコンパクトなのでバイス用あるいは狭い場所用として最適です。

驚異的なびびり抑制効果 !!



びびりピタあり



びびりピタ無し

香川クレメン (株)

www.k-cramen.co.jp

〒767-0032香川県三豊市三野町下高瀬1209-2

TEL.0875-72-1525

FAX.0875-72-2957

E-mail : k-cramen@mx8.tiki.ne.jp

- 印刷物のため製品の色は実際の色と多少異なる場合があります。
- 本カタログの記載内容は、予告なく変更あるいは製造を中止する場合があります。
- 「びびりピタ」は香川クレメン(株)の登録商標です。

香川クレメン (株) は うどん県  の企業です

ズゾッピタ 50

特許第5868534号