SSR-RM

ロボットマスター(HDタイプ)

標在庫品 R⇔器 イマオ製品ムービー公開

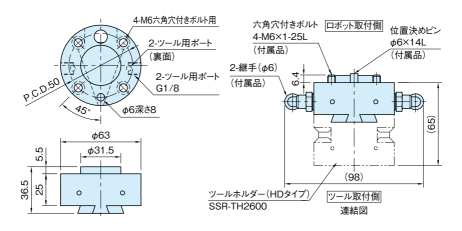






★One Point 可搬質量150kgの重可搬タイプ

本体	ガイドブロック
アルミニウム	黄銅
硬質アルマイト表面処理	(カドミウム低減材)



品 番	質量 (g)	適応するツールホルダー (HDタイプ)(P. 2010 参照)
SSR-RM1600	280	SSR-TH2600

- ・ロボットアームへ直接取付けできます(ISOメカニカル インターフェース番号4対応)。
- ・SSR-TH2600ツールホルダー(HDタイプ)と組み合わ せることで、簡単で素早いツール交換が可能です。
- ・ツール交換はロボットアームの直進運動を利用しており、 エアや電力は不要です。
- ・強度に優れ、可搬質量が大きく、重可搬に対応できます。
- ・独自のクサビ構造により、強い保持力と高精度な位置 決めが可能です。
- ・空気インターフェースを標準装備しており、ツールへの エア供給が可能です。



技術データ

- ・可搬質量 150kg
- ・位置再現精度 0.02mm
- ・許容モーメント 225N·m
- · 許容トルク 240N·m
- ・供給可能エア圧 -0.09~0.7MPa(ゲージ圧力)
- ·使用温度 max.40℃ min.5℃

関連製品ページ

使用方法はSSR-TH ツールホルダー(HDタイプ)をご参照ください。(P. 2010 参照)

付属品

- ・六角穴付きボルト M6×1-25L…4本
- ・位置決めピンφ6×14L…1個
- ・継手(チューブ径φ6)…2個

✓ 注意事項

ISOメカニカルインターフェース番号4以外への取付けに関しては、お問い合わせください。