

(株)ナカニシ

エアーマータスピンドルMSST-23シリーズRA7,200min⁻¹

(0.5MPa)減速比1/490° アングルタイプコレット付きMSST-2308RA



ブランド名

ナカニシNSK

商品名

-1

(0.5MPa)減速比1/490° アングルタイプコレット付き
型式

MSST-2308RA

品番

1647

※この画像はシリーズ代表画像になります。

外径の材質

ステンレス材に高硬度熱処理。

形状

ストレートタイプと90°アングルタイプ(2種)。

このクラス最高出力のエアーマータの構造。

消音装置採用

排気はバックエア回収方式採用で消音器取付。

1mの距離で当社測定70dB。

減速方法

エアーマータの本体の回転速度は30,000 / 24,000回転/分で、1/4と1/16に減速する

遊星歯車システムを採用。

スピンドル振れ精度：2μm以内

スペック

タイプ：90°アングル

外径：23mm

最大トルク：52cN・m

最大出力：108W

適合機種：