

(株)ナカニシ

エアーマータスピンドルMSS-20シリーズ2,000min⁻¹

(0.5MPa)減速比1/1690° アングルタイプコレット付きMSS-2002RA



ブランド名

ナカニシNSK

商品名

エア
ーマータ
スピンドルMSS-20
シリーズ2,000min⁻¹
(0.5MPa)減速比1/1690° アングルタイプコレット付き
型式

MSS-2002RA

品番

1615

※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：20mm

最大トルク：141cN・m

最大出力：72W

適合機種：