



ブランド名

MRA

商品名

エアグラインダ

型式

MRA-PG50200e

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

バリ取り、溶接ビートの除去、形状加工、仕上げ加工等の様々な用途に対応する、高出力型のエアグラインダシリーズです。

MRA-PG50200eはエア圧0.4MPaから使用でき、エア圧0.45MPaでは従来機同等のトルクを発揮しつつエア消費量は20%削減します。これによりエアコンプレッサーの電気代削減に寄与し、カーボンニュートラルに向けた省エネ取り組みに大いに貢献します。

一般的なエア圧0.6MPaで使用した場合、出力は従来比20%増を発揮し、より高効率な作業を実現しECOとパワーの二面性を持つユニークな商品です。

その他のラインナップには、汎用性の高いストレートタイプ、深淵部に最適なストレートロングタイプ、複雑形状のワークに対応する90°・115°アングルタイプの他、軸付きブラシやフラップホイール、径の大きい超硬バーの加工に最適な低回転タイプ、より高い除去加工に最適な高出力(1.0PS)&8mmシャンク対応タイプ、パフや砥石に使い勝手が良い両回転タイプなど多彩なラインナップを揃えています。

排気方向は、後方排気タイプ、前方排気タイプ、側方排気タイプをラインナップしています。

スペック

チャック内径： 6.0mm
ホース取付口：RC 1/4
空気消費量：(0.4)230、(0.6)320L/min ANR
使用空気圧力：0.4-0.6MPa
全長：180mm
摘要：
適合機種：
適用砥石寸法外径×厚さ×内径：
排気：後方排気
無負荷回転数：22,000min⁻¹