

FILING 锉刀 / やすり

MICRO AIR HAND

通过细微的往复运动， 最适合于精密零件的削割及研磨。

微細な往復運動で精密部品などの研削・研磨に最適！

精密气动锉

精密空気式ヤスリ

MICRO AIR HAND®

マイクロエアハンド

通过新开发的往复运动构造，实现了超低振动。

新開発の往復運動構造により、超低振動を実現。

可用在细小部位的研磨作业，MAH-05可应用于去除毛刺，模具等的维护护理方面，比MAH-16对应的范围更广泛。柄径为φ3，可安装市面上销售的前端工具进行使用。細部研磨作業用途として、MAH-05は微小バリ取り・金型などのメンテナンスなどに、MAH-16ではより粗く、広範囲の作業向きです。シャンク径はφ3で、市販の先端工具を取り付け可能。



MAH-05



Model MAH-05



Model MAH-16



请在用途范围内使用
用途に合わせてお選びください

规格 / 仕様

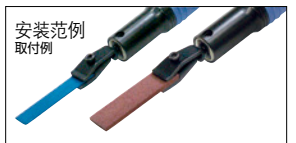
型号/型式	MAH-05	MAH-16	
使用压力/使用压力	MPa (kgf/cm ²)	0.6 (6)	0.6 (6)
空气使用量(无负荷)/空气使用量(无负荷)	m ³ /min	0.07	0.07
无负荷往复数/无负荷ストローク数	min ⁻¹	22,000	11,000
无负荷冲程/无负荷ストローク長	mm	0.5	2.2
安装最大轴径/取付け最大軸径	mm	Ø3	Ø3
主体质量/本体質量 (重量)	kg	0.37	0.37
标准附属品/標準付属品	・金刚石锉刀 扁平形 圆形/平型ダイヤモンドヤスリ 平型 丸型 : 各種1个/台1個 ・内六角扳手2mm/6角棒スパン 2mm : 1个/本 ・螺纹连接头/フッシング R1/4 x NPT1/4 : 1个/個		

另售品 / 別売品

夹具/バイスホルダ (TB07506)



安装范例
取付例



市场上销售的陶瓷磨石等板状的磨石也可安装。
市販のセラミック砥石など板状の砥石も取付できます。
(最大尺寸: 厚度3.2 mm X 宽度 20 mm)
(最大寸法: 厚さ3.2 mm X 幅20 mm)

MAH-05/MAH-16 用金刚石锉刀/MAH-05/MAH-16用ダイヤモンドヤスリ

扁平形锉刀/平型ヤスリ	圆形锉刀/丸型ヤスリ
三角形锉刀/三角型ヤスリ	半圆形锉刀/甲丸型ヤスリ

MAH-05/MAH-16 用 / MAH-05/MAH-16用

产品编码 商品コード	产品名 商品名	一组起售 販売単位
TB07502	扁平形锉刀/平型ヤスリ	5个/本
TB07503	圆形锉刀/丸型ヤスリ	
TB07504	三角形锉刀/三角型ヤスリ	
TB07505	半圆形锉刀/甲丸型ヤスリ	