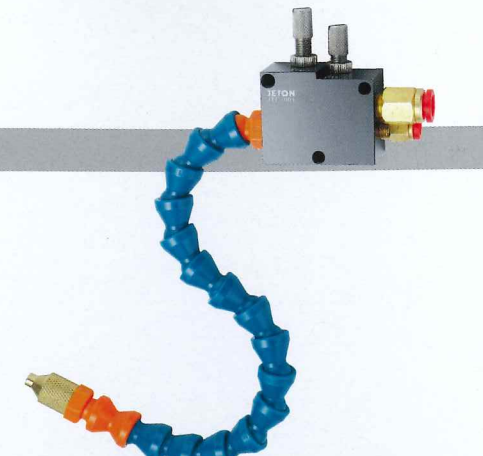


噴霧ノズル装置 Spraying Device

JTF-001

・アルミニウムベース	1セット	■ Aluminum Base
・1/4"クーラントホース	1個	■ 1/4" Adjustable Coolant Hoses
・Aスプレーノズル	1個	■ A Spray Nozzle

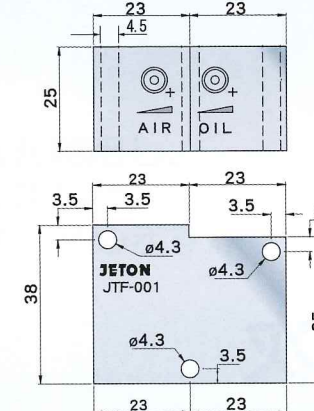
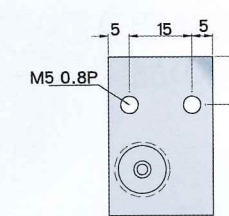
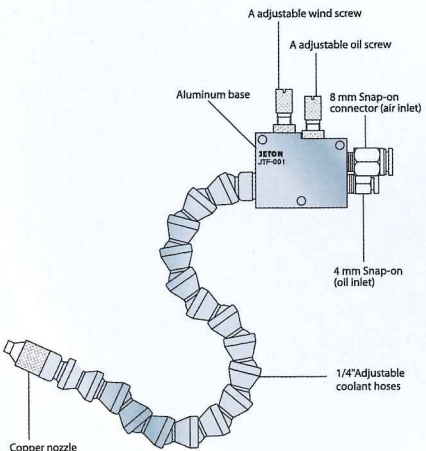
1set
1piece
1piece



- ・高速回転におけるミクロ加工に最適
- ・2つ入口タイプ1つはクーラントへ他の1つはエアーへ
- ・調整ボルトはクーラントとエアーの調節用です
- ・クーラントとエアーの排出圧力

- Applied to cool the micro-cutting under the high-speed.
- Two inlet ports, one for oil, and the other one for air.
- Adjust bolt to adjust the oil and air.
- The pressure exportation oil and air.

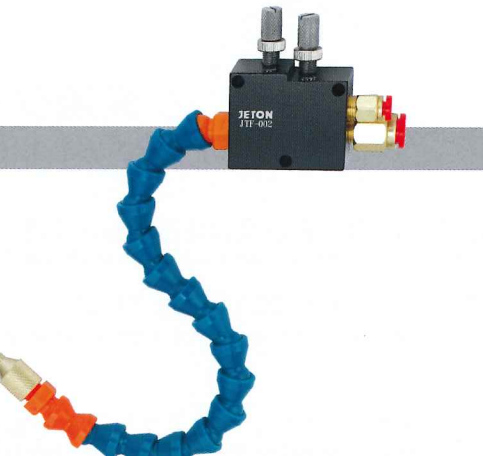
・推奨圧力
空気圧 : 0.5~5kg/cm²
水圧 : 0.5~2kg/cm²



JTF-002

・アルミニウムベース	1セット	■ Aluminum Base
・1/4"クーラントホース	1個	■ 1/4" Adjustable Coolant Hoses
・Aスプレーノズル	1個	■ A Spray Nozzle

1set
1piece
1piece



- ・高速回転におけるミクロ加工に最適
- ・2つ入口タイプ1つはクーラントへ他の1つはエアーへ
- ・調整ボルトはクーラントとエアーの調節用です
- ・クーラントとエアーの排出圧力

- Applied to cool the micro-cutting under the high-speed.
- Two inlet ports, one for oil, and the other one for air.
- Adjust bolt to adjust the oil and air.
- The pressure exportation air arouses the oil into.

・推奨圧力
空気圧 : 0.5~5kg/cm²
水圧 : 0

