

SI-8000



ホームページで動画配信中

仕様

- 締付範囲: 100~1000N・m ● 最小表示: 1N・m ● 締付単位: N・m
- 精度: 有効締め付け範囲において±5%+1 digit ● 締付方向: 右ネジ、左ネジ
- 電源: アルカリ電池単三2本(標準)ニッケル水素電池(オプション)
- 使用温度範囲: マイナス5℃~50℃ ● 全長: 419.5mm
- パワーオフ: オートパワーオフ 約30分 ● 出力側差込角: 25.4mm角
- 入力側差込角: 12.7mm角

パワートルクレンチ(手動式)

- 設定したトルク数値の判定をデジタル表示と音で確認できます。
- 作業場所を選ばずカンタンに1人でできます。
- ISO方式の8穴・10穴用反力受けバーもあります。(オプション)



軽量
6.0kg

標準付属品

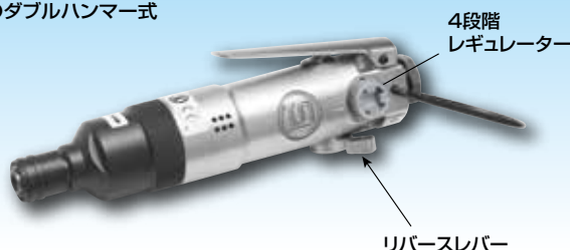
- 41-21 ダブルソケット...1
- ラatchetハンドル...1
- ステンレスケース...1
- アルカリ単三電池...2
- 取扱説明書...1
- トルク検査証...1
- 合格証...1



SI-1052

●ダブルハンマー式

¥39,000



仕様

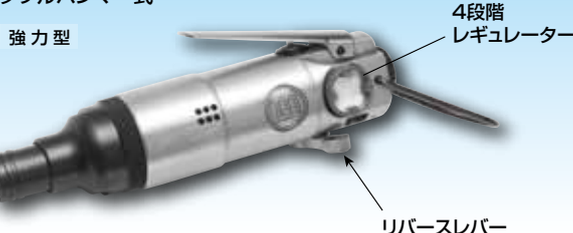
- 能力: 5mm ● ビット差込口: 6.35mm
- 無負荷回転数: 13,000r.p.m.
- 全長: 172mm ● 質量: 0.56kg
- 空気消費量: 0.39m³/min
- 騒音値: 90/(101)dBA
- 振動値a/k: 9.3/1.4m/s²



SI-1062

●ダブルハンマー式

¥41,000



仕様

- 能力: 6mm ● ビット差込口: 6.35mm
- 無負荷回転数: 11,000r.p.m.
- 全長: 181mm ● 質量: 0.79kg
- 空気消費量: 0.48m³/min
- 騒音値: 87/(98)dBA
- 振動値a/k: 9.8/1.4m/s²



SI-1065D

●ダブルハンマー式

¥46,000



仕様

- 能力: 6mm ● ビット差込口: 6.35mm
- 無負荷回転数: 10,000r.p.m.
- 全長: 164mm ● 質量: 0.98kg
- 空気消費量: 0.58m³/min
- 騒音値: 88/(99)dBA ● 振動値a/k: 6.9/2.0m/s²



SI-1070

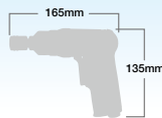
●ダブルハンマー式

¥35,000



仕様

- 能力: 5mm ● ビット差込口: 6.35mm
- 無負荷回転数: 11,000r.p.m.
- 全長: 165mm ● 質量: 0.65kg
- 空気消費量: 0.36m³/min
- 騒音値: 83/(94)dBA ● 振動値a/k: 6.4/2.1m/s²



SI-1161

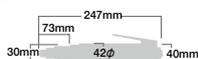
¥58,300

産業組立用



仕様

- 能力: 5~6mm
- ビット差込口: 6.35mm
- 無負荷回転数: 1,600r.p.m.
- 全長: 247mm
- 質量: 1.12kg
- 空気消費量: 0.48m³/min
- 騒音値: 85/(96)dBA
- 振動値a/k: 0.3/0.5m/s²



SI-1166A

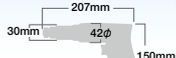
¥62,300

産業組立用



仕様

- 能力: 6mm
- ビット差込口: 6.35mm
- 無負荷回転数: 2,000r.p.m.
- 全長: 207mm
- 質量: 1.18kg
- 空気消費量: 0.60m³/min
- 騒音値: 88/(99)dBA
- 振動値a/k: 0.4/0.5m/s²



SI-1166-8A

¥65,400

産業組立用



仕様

- 能力: 6~8mm
- ビット差込口: 6.35mm
- 無負荷回転数: 800r.p.m.
- 全長: 229mm
- 質量: 1.35kg
- 空気消費量: 0.56m³/min
- 騒音値: 91/(102)dBA
- 振動値a/k: 1.0/0.6m/s²

