

# TONE エアーラチェットレンチ (インパクトタイプ)

新製品案内 324

## AIR RATCHET WRENCH (IMPACT TYPE) AR3120

差込角  
**9.5 mm**  
3/8"

最大出力トルク 68N・m



スイッチの向きを 360° 回転可能  
スイッチの引き具合で無段階の出力調整

ホースのねじれを防ぐ回転継手

## 小型・軽量・ハイパワー

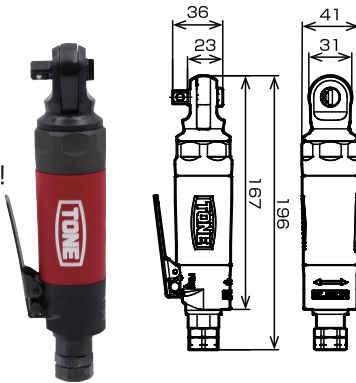
### エアーラチェットレンチ (インパクトタイプ)

AIR RATCHET WRENCH (IMPACT TYPE)

製品番号 **AR3120**



ツインハンマー採用により、反動が少なくハイパワー。  
スイッチの向きを360°(45°ごとに固定)変更でき操作性抜群!!  
自動車整備や組立ラインなど作業が困難な狭い場所での  
ボルト・ナットの着脱に便利。  
スイッチの引き具合で無段階の出力調整が可能。  
ホースのねじれを防ぐ回転継手。  
正逆両回転切替可能。



#### 特長



製品番号	出力角 dr. (mm)	常用最大トルク (N・m)	無負荷回転数 (min <sup>-1</sup> [rpm])	使用空気圧 (MPa)	最大空気消費量 (ℓ/min)	エア-取入口	エア-ホース 内径 (mm)	(参考) 適応ボルト	梱包入数 (通常)	質量 (kg)	メーカー希望 小売価格
AR3120	9.5	68	500	0.62	※1 (ntp) 400 ※1 (op) 59.5	Rc1/4 (PT1/4)	10 以上	M12	5	0.8	¥44,000

■付属品 ●プラグ R1/4 (PT1/4) ●取扱説明書

※ 空気タンク付コンプレッサーをご使用ください。コンプレッサーの出力は0.75kW(1PS)以上を推奨します。

※ 締付トルクに指定がある場合は、トルクレンチの併用をお勧めします。

※1 最大空気消費量(ntp)は、基準状態(0℃,1気圧=0.1MPa)に換算した空気消費量を示します。最大空気消費量(op)は、実際に操作した状態(20℃,0.62MPa)における空気消費量を示します。

~製品に関するお問い合わせ~

**TONE TONE株式会社**

営業業務部  
E-MAIL ko-eigyo@tonetool.co.jp  
URL www.tonetool.co.jp  
〒586-0026 大阪府河内長野市寿町6番25号  
TEL:0721-56-1850 FAX:0721-56-1851



TONE 製品のお買い求めは、信頼のできる当店へ

札幌営業所・仙台営業所・新潟営業所・北関東営業所  
東京営業所・名古屋営業所・大阪営業所・広島営業所・福岡営業所

ISO 9001 本社・本社工場  
ISO 14001 富田林工場  
認証取得 大阪営業所

※製品の仕様は、使用目的を考慮して予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

表示価格に消費税は含まれておりません