

**Kawasaki**

**1/2" Máy khoan**  
model KPT-71

**Mô tả:**  
Sản phẩm có xuất xứ từ Nhật Bản.  
Chất lượng và độ bền cao.

**Thông số kỹ thuật:**  
Khả năng khoan: 13 mm. Tốc độ không tải: 500min<sup>-1</sup>. Lưu lượng khí vào: 11,12 l/s. Chiều dài: 220 mm. Trọng lượng: 1,6 kg. Đầu khí vào: 1/4". Mã đặt hàng: **KPT-071-017**



**3/8" Máy khoan**  
model KPT-68

**Mô tả:**  
Sản phẩm có xuất xứ từ Nhật Bản.  
Chất lượng và độ bền cao.

**Thông số kỹ thuật:**  
Khả năng khoan: 13 mm. Tốc độ không tải: 500min<sup>-1</sup>. Lưu lượng khí vào: 11,12 l/s. Chiều dài: 220 mm. Trọng lượng: 1,6 kg. Đầu khí vào: 1/4". Mã đặt hàng: **KPT-068-016**



**Máy mài góc**



**BEST BUY**  
Chất lượng

Model	KPT-100AL	KPT-125A
Kích thước đĩa	100mm	125mm
Tốc độ không tải	12.000min <sup>-1</sup>	11.000min <sup>-1</sup>
Lưu lượng khí vào	9.44 l/s	9.44 l/s
Chiều dài	229mm	229mm
Trọng lượng	1.7kg	1.7kg
Đầu khí vào	1/4"	1/4"
Mã đặt hàng	<b>KPT-100-009</b>	<b>KPT-125-010</b>

**180mm Máy mài góc**  
model KPT-184



**BEST BUY**  
Chất lượng

**Mô tả:**  
Sản phẩm có xuất xứ từ Nhật Bản. Chất lượng và độ bền cao  
Hoạt động bền bỉ với động cơ linh hoạt. Giảm tiếng ồn

**Thông số kỹ thuật:**  
Kích thước đĩa: 180 mm. Tốc độ không tải: 7.500 min<sup>-1</sup>. Lưu lượng khí vào: 17.5 l/s. Chiều dài: 320 mm. Trọng lượng: 3.5 kg  
Đầu khí vào: 3/8". Mã đặt hàng: **KPT-184-011**

**6mm Máy mài đầu trụ**  
model KPT- 24DGBS

**KPT / KAWASAKI**  
PNEUMATIC TOOLS



**Mô tả:**  
Sản phẩm có xuất xứ từ Nhật Bản.  
Chất lượng và độ bền cao.

**Thông số kỹ thuật:**  
Kích thước vành đai: 16 mm. Tốc độ không tải: 20.000 min<sup>-1</sup>. Lưu lượng khí vào: 9.33 l/s. Chiều dài: 139 mm. Trọng lượng: 0,6 kg. Đầu khí vào: 1/4". Mã đặt hàng: **KPT-024-008**

**GISON**

**Máy mài khuôn**  
model GP-8240

Mã đặt hàng  
**GSD-824-167**

**Thông số kỹ thuật:**  
Kích cỡ máy: 3 mm (1/8")  
Tốc độ tối đa: 54.000 vòng/phút. Trọng lượng tịnh: 0,23 kg  
Chiều dài: 132 mm. Đầu khí vào: 1/4"  
Kích cỡ ống khí: 5 mm. Áp lực âm thanh: 84 dBA. Áp lực khí: 90 psi. Độ rung: < 2.5 m/S2



**Mô tả:**  
Dễ dàng điều khiển tốc độ quay của máy bằng cách vận ống dẫn qua lại một cách nhẹ nhàng. Máy có độ ồn thấp  
Động cơ thiết kế chính xác hỗ trợ máy vận hành êm ái. Motor hoạt động mạnh mẽ. Tốc độ quay lên đến 52.000 ~ 54.000 vòng/phút.

**1/2" Cờ lê cóc hãm**  
model GP-856D

**吉生**  
氣動工具

**Thông số kỹ thuật:**  
Kích cỡ đầu cờ lê: 1/2". Khả năng vận: 8-13 mm. Lực xoắn tối đa: 50 ft.lb (68 Nm). Trọng lượng tịnh: 1,0 kg. Chiều dài máy: 265 mm. Kích cỡ đầu khí vào: 1/4". Kích cỡ ống dẫn khí: 6,5 mm. Áp lực âm thanh: 85 dBA. Áp lực không khí: 90 psi. Độ rung: < 2.5 m/S2

Mã đặt hàng  
**GSD-856-121**



**Mô tả:**  
Cờ lê hoạt động với nhiều tốc độ khác nhau, motor khỏe  
Với cần điều khiển làm tăng hay giảm tốc độ dễ dàng.

**Kawasaki**

**1" Súng vận bu lông đầu dài**  
model KPT-50SH



**Thông số kỹ thuật:**  
Khả năng vận bulông: 45 mm. Đầu nối: 1". Moment cực đại: 3.200 Nm. Tốc độ không tải: 2.900 min<sup>-1</sup>. Lưu lượng khí vào: 13,33 l/s. Chiều dài: 392(2") mm. Trọng lượng: 14,2(2") kg  
Đầu khí vào: 1/2". Mã đặt hàng: **KPT-050-005**