



Các bộ phận Ingersoll Rand chính hãng



Dòng 631

Dụng cụ tác động 1" siêu hiệu quả



Bạn sẽ hoàn thành công việc thật dễ dàng với Ingersoll Rand

Trong hơn 100 năm qua, các thiết bị vận bu lông của chúng tôi luôn là sự lựa chọn của các chuyên gia muốn hoàn thành công việc đúng lúc, ngay cả trong môi trường làm việc khắc nghiệt nhất. Súng vận bu lông 1inch mã hiệu 631L mới của chúng tôi là một sản phẩm mang lại sức mạnh vượt trội, độ bền, chắc chắn và tiện lợi, dễ sử dụng.

Với mô-men xoắn cực đại 3172 ft-lb, tốc độ 3500 vòng /phút và đầu kéo dài lên tới 8 inch, 631L là công cụ hoàn hảo cho các ứng dụng đòi hỏi khắc khe nhất, chẳng hạn như dịch vụ ô tô, thay lốp, cũng như thị trường MRO. 631S có một đề tiêu chuẩn, cho phép ứng dụng vào các không gian hạn chế như khung gầm xe tải và sử dụng công nghiệp nói chung. 631LSK có 2 bộ phận, lỗ cắm bánh răng 21 mm, lỗ cắm lục giác 41 mm để thay lốp xe tải và xe buýt.



Van

Các polyme được gia công bằng sợi, được thiết kế kỹ thuật hiện đại của chúng tôi đảm bảo hiệu suất cao nhất từ bộ phận quan trọng này.



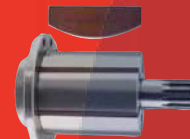
Chốt cuối

Các bộ phận có thể sửa chữa dễ dàng, các bộ phận được đơn giản hóa và các tính năng độc đáo mang lại tuổi thọ dụng cụ lâu nhất hiện có - và thời gian ngừng hoạt động ngắn nhất.



Bộ phận dẫn động

Trong hơn 70 năm, chúng tôi đã và đang hoàn thiện các quy trình luyện kim và xử lý hóa học độc đáo của mình để tạo ra các loại công nghệ tác động mạnh nhất trên thị trường.



Van có động cơ

Tiêu chuẩn sản xuất chặt chẽ, thiết kế mạnh mẽ và đầu ra được tối ưu hóa mang lại hiệu suất và năng suất tốt nhất.



Sockets

Với độ tin cậy và kỹ thuật xuất sắc, Ingersoll Rand cung cấp nhiều dòng ổ cắm cấp công nghiệp.



Găng tay

Để có được sự bảo vệ và thoải mái tối ưu, găng tay của chúng tôi được thiết kế đặc biệt cho cách bạn sử dụng các công cụ của chúng tôi. Chúng nâng cao khả năng cầm nắm của bạn và cho phép các ngón tay của bạn di chuyển dễ dàng, cải thiện hiệu suất.

Là người đi đầu trong các công cụ tác động, Ingersoll Rand liên tục phấn đấu cho sự xuất sắc thông qua cải tiến liên tục trong thiết kế và quy trình.

Distributed by:



Ingersoll Rand Industrial Technologies cung cấp các sản phẩm, dịch vụ và giải pháp để nâng cao hiệu quả và năng suất của các khách hàng thương mại, công nghiệp và quy trình của chúng tôi. Các sản phẩm sáng tạo của chúng tôi bao gồm máy nén khí, các bộ phận của hệ thống không khí, công cụ, máy bơm, hệ thống xử lý vật liệu và chất lỏng, và các thiết bị ngoại vi.

(800) 376-TOOL • irtools.com

Tiếp thêm sức mạnh cho bạn

Các công cụ tác động siêu hiệu quả cho các công việc đòi hỏi khắc khe

Bộ phận bôi trơn
Cung cấp chất bôi trơn cho khu vực ống lót của hộp đe / búa. Phớt dầu ngăn không cho dầu thấm ra khỏi ống lót của búa.

Bộ giữ khớp nối
cho phép thay đổi ổ cắm dễ dàng hơn

Đe công nghiệp mở rộng 8"
đảm bảo độ bền chắc chắn và khả năng tiếp cận các ứng dụng khó khăn

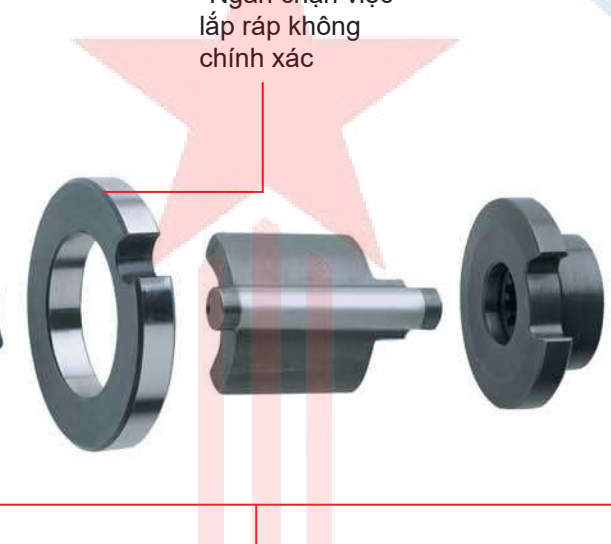
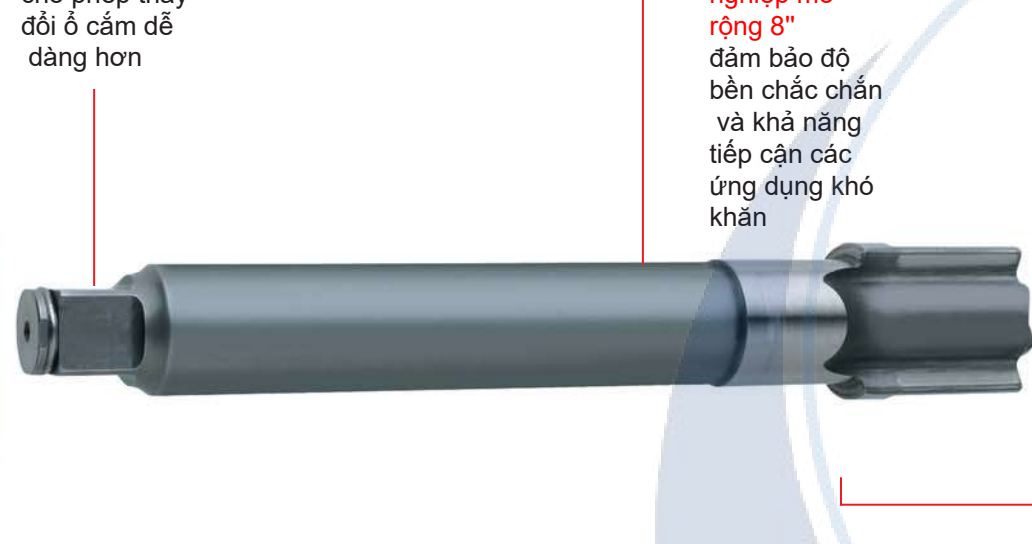
Tấm đối xứng búa
Ngăn chặn việc lắp ráp không chính xác

Khung búa rèn quán tính cao
cung cấp độ bền và mô-men xoắn nâng cao

Động cơ được trang bị cơ ngót
giảm tiêu thụ không khí và cải thiện hiệu suất

Vỏ chống hóa chất
hấp thụ sốc và bảo vệ vỏ búa và vỏ động cơ khỏi bị hư hỏng

Cò súng thép
được đúc bằng cao su chịu hóa chất để cung cấp đệm khi va chạm



Bảng tên tán đinh
để dễ dàng xác định công cụ



Cổng dầu
cho phép thêm dầu mà không cần tháo ống

Dụng cụ tác động siêu hiệu quả 631L, 631LSK & 631S 1"

Chi tiết	631L	631LSK	631S
Mô men xoắn tối đa – ft-lb (Nm)	3,172 (4,300)	3,172 (4,300)	3,172 (4,300)
Mô men xoắn làm việc – ft-lb (Nm)	200 – 2,500 (271 – 3,390)	200 – 2,500 (271 – 3,390)	200 – 2,500 (271 – 3,390)
Công suất bu lông - mm (Kích thước lục giác mm)	M55 (85)	M55 (85)	M55 (85)
Tác động / phút	700	700	700
Tốc độ tự do - vòng / phút	3,500	3,500	3,500
Trọng lượng – lb (kg)	36.5 (16.6)	36.5 (16.6)	32 (14.5)
Chiều dài – mm	624	624	431.8
Khoảng cách từ bên đến trung tâm – mm	64.9	64.9	60.36
Mức tiêu thụ không khí trung bình - cfm (L / phút)	15.1 (427)	15.1 (427)	15.1 (427)
Khí tải - cfm (L / phút)	56.0 (1,585)	56.0 (1,585)	56.0 (1,585)
Kết nối đầu vào khí NPTF - in	1/2"	1/2"	1/2"
Kích thước ống nhỏ nhất - in (mm)	1/2" (13)	1/2" (13)	1/2" (13)

Phụ kiện	631L	631LSK	631S
Khóa lục giác	có	có	có
Đầu nối thay đổi nhanh	có	có	không
Ổ cắm hình lục giác 41 mm (dài 90 mm)	không	có	không
Ổ cắm bánh răng 21 mm (dài 60 mm)	không	có	không
Khởi động động cơ	có	có	không
Khởi động búa	có	có	không

* Các con số hiệu suất ở áp suất không khí 620kPa / 90psi / 6,2 bar.

Các cơ cấu búa được gia công chính xác, được xử lý nhiệt
cung cấp mô-men xoắn cực đại, ngăn chặn hiện tượng chết máy và tăng tuổi thọ



Cánh gạt phenolic được cắt chính xác
cung cấp sức mạnh và độ bền tối đa

Động cơ khí 6 cánh hiệu suất cao
mang lại mô-men xoắn cực đại 3.172 ft-lb

Bộ điều chỉnh nguồn 4 vị trí
cho phép khởi động công tắc nhanh một chuyển động để thay đổi hướng và điều chỉnh mô-men xoắn

Ống lót khí vào 45°
cung cấp khe hở ống từ người vận hành để đảm bảo an toàn và thoải mái trong quá trình sử dụng



Kích thước ổ cắm 1" phổ biến cho lớp xe tải, xe buýt và xe máy

Mã hiệu	Kích thước đầu ra lục giác (mm)	Chiều dài
S68M32L	32	90
S68M33L	33	90
S68M34L	34	90
S68M35L	35	90
S68M36L	36	90
S68M38L	38	90
S68M41L	41	90
S48M21	21 (bánh răng hình vuông)	60

Tham khảo danh mục phụ kiện Ingersoll Rand để biết thêm kích thước ổ cắm.

Tuổi thọ của dụng cụ

