



Por mais de 100 anos, vários profissionais continuam confiando na Ingersoll Rand por conta da qualidade e do desempenho nas tarefas mais pesadas. Engenharia e fabricação avançadas estabeleceram um padrão de excelência inigualável. Conte com os equipamentos, acessórios e ferramentas genuínos da Ingersoll Rand

- Ferramentas de aperto
- Talhas e balancins
- Preparação de superfícies
- Motores de partida



CHAVE DE IMPACTO 1"

096359/W9491-K4E

Torque Aperto (Máx): 3000Nm
Impactos por Min: 1170 BPM
Rotação: 890 RPM**CHAVE DE IMPACTO 1"**

047833/3942

Torque Aperto (Máx): 4406Nm
Impactos por Min: 850 BPM
Rotação: 5000 RPM**CHAVE DE IMPACTO 1.1/2"**

054081/2950

Torque Aperto (Máx): 4080 Nm
Impactos por Min: 650 BPM
Rotação: 3750 RPM**CHAVE DE IMPACTO 3/4"**

062811/29220B1

Torque Aperto (Máx): 1495 Nm
Impactos por Min: 950 BPM
Rotação: 5000 RPM**CHAVE DE IMPACTO 3/4"**

053963/261

Torque Aperto (Máx): 1627 Nm
Impactos por Min: 1000 BPM
Rotação: 5500 RPM**CHAVE DE IMPACTO 1/2"**

062348/236

Torque Aperto (Máx): 450 Nm
Impactos por Min: 1200 BPM
Rotação: 7400 RPM**CHAVE DE IMPACTO 1/2"**

046534/2235 QTIMAX

Torque Aperto (Máx): 1860 Nm
Impactos por Min: 1220 BPM
Rotação: 8500 RPM**CHAVE DE IMPACTO 1"**

090802/2175MAX

Torque Aperto (Máx): 2580 Nm
Impactos por Min: 740 BPM
Rotação: 4500 RPM**ESMERILHADEIRA 4.1/2" ANGULAR**

045743/3445MAX

Potência: 0,88 HP
Encaixe: 5/8"
Pressão: 90 PSI
Rotação: 12000 RPM**RETÍFICA ANGULAR 1/4"**

055724/302B

Potência: 0,33 HP
Encaixe: 1/4"
Pressão: 90 PSI
Rotação: 20000 RPM**ESMERILHADEIRA VERTICAL 6"**

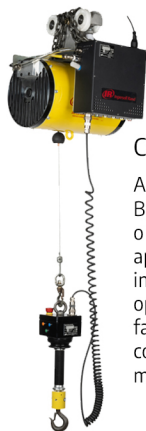
064799/99V

Potência: 3 HP
Encaixe: 1/4"
Rotação: 6000 RPM**DESENCRUSTADOR RETO 19 AGULHAS**

050692/182LNA1

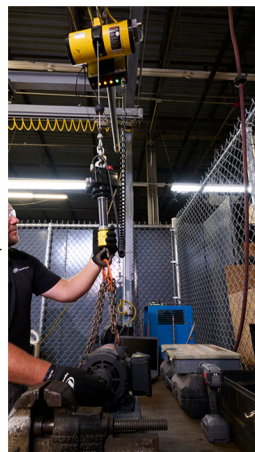
Impactos por Min: 4000 BPM
Curso de Pistão: 27 mm
Diâmetro do Pistão: 25 mm**BALANÇIM GRAVIDADE ZERO**

096389/ZGW02012HM1



Capacidade: 90 KG

Alivie a carga e deixe o Zero Gravity Air Balancer 2.0 da Ingersoll Rand® fazer o trabalho pesado. Um design aprimorado e novos recursos inovadores reduzem o esforço do operador pela metade para reduzir a fadiga, fornecem maior flexibilidade e controle e tornam a configuração e a manutenção muito mais fáceis.

**BALANÇIM MECÂNICO**

062987/BLD1

Capacidade: 1 KG
Comp. do Cabo: 1,6 m
Peso: 0,6 kg**MOTOR PNEUMÁTICO**

045069/150BMPE

Potência: 32 HP
Faixa de torque: 136 a 210 Nm
Rotação: 2200 RPM
Pressão de trabalho: 150 PSI

CAP Group

Carlsons São Paulo - Matriz
vendas@carlsons.com.br
11 3351-5000Carlsons
Produtos Industriais

/carlsonsprodutosindustriais



/carlsons.com.br

www.carlsons.com.br