



POTENTE BRASIL

Qualidade que vale!



Catálogo
Ferramentas à bateria
Lançamentos



MISSÃO

Oferecer produtos ao mercado de reparação automotiva, valorizando a praticidade e a qualidade através da melhor tecnologia disponível empregada no desenvolvimento e produção de cada componente, contribuindo para o desenvolvimento do setor, com uma política comercial justa e atendimento diferenciado.

VISÃO

Ser uma empresa reconhecida como referência no mercado de reparação automotiva, fornecendo produtos de alta qualidade, promovendo a plena satisfação de seus consumidores/usuários, com agilidade no atendimento, mantendo um excelente relacionamento com seus clientes, consumidores e usuários, colaboradores e fornecedores.

VALORES

Oferecer excelência na qualidade de seus produtos e serviços, com investimentos constantes em tecnologia. Variedade, para oferecer sempre as melhores opções às diversas atividades do setor de reparação automotiva, visando proporcionar praticidade, rapidez, durabilidade, garantia de qualidade e preços justos.

EQUIPAMENTOS DE UTILIDADE

Os Equipamentos de Utilidade são fundamentais para garantir a segurança e a eficiência dos veículos. Eles são responsáveis por facilitar os mecânicos e centros automotivos com suas precisões e conforto ao ver um problema presente em algum automóvel. Com os equipamentos de utilidade adequados, é possível realizar inspeções precisas e identificar problemas que podem comprometer a segurança do veículo. Além disso, esses equipamentos permitem realizar reparos de forma mais rápida e eficiente, reduzindo o tempo de inatividade do carro. Há uma ampla variedade de dispositivos de utilidade disponíveis no mercado, que vão desde os modelos mais básicos até os mais avançados. Entre os equipamentos mais frequentemente utilizados, podemos mencionar os suportes, esteiras, cadeiras, entre outros. Ao escolher um equipamento de utilidade, é importante levar em consideração as necessidades específicas do seu negócio. Se você trabalha em uma oficina mecânica, por exemplo, pode ser necessário investir em equipamentos mais robustos e com maior capacidade de carga. Em resumo, os equipamentos de utilidade são essenciais para garantir a segurança e a eficiência dos veículos. Por isso, é importante escolher equipamentos de qualidade e investir em treinamento para garantir o uso adequado desses equipamentos

CHAVES DE IMPACTO A BATERIA 1/2"

CHAVE DE IMPACTO 1/2" 650 N.M – CORD120000

Ideal para atender todos os usuários de chave de impacto de 1/2", substituindo, com vantagens, as chaves de impacto pneumáticas e elétricas, com mais mobilidade e economia de uso.

Características:

- Não necessita de compressor.
- Motor sem escovas (Brushless), maior durabilidade
- Gatilho com ajuste de velocidade.
- Alça ergonômica, empunhadura emborrachada, proporciona manuseio confortável.
- Com luz de LED, oferece maior visibilidade na área de trabalho.
- Design compacto e leve, garantindo portabilidade e mobilidade.
- Com 1 bateria de Lítio.

Especificações Técnicas:

- Encaixe quadrado de 1/2"
- Tensão de operação: 20V
- Torque Máximo: 650 N.m (66,2 Kgfm)
- Rotação por minuto sem carga: 0-2600/rpm
- Frequência de Impacto: 0-3000/Min
- Capacidade de carga da bateria: 4000mAh.



CHAVE DE IMPACTO 1/2" 880 N.M – CORD120002



Características:

- Não necessita de compressor.
- Motor sem escovas (Brushless), maior durabilidade
- Gatilho com ajuste de velocidade.
- Alça ergonômica, empunhadura emborrachada, proporciona manuseio confortável.
- Com luz de LED, oferece maior visibilidade na área de trabalho.
- Design compacto e leve, garantindo portabilidade e mobilidade.
- Com 2 baterias de Lítio.

Especificações Técnicas:

- Encaixe quadrado de 1/2"
- Tensão de operação: 20V
- Torque Máximo: 880 N.m (89,7 Kgfm)
- Rotação por minuto sem carga: 0-2700/rpm
- Frequência de Impacto: 0-2200/Min
- Capacidade de carga da bateria: 4000mAh.

CHAVE DE IMPACTO 1/2" 1100 N.M – CORD120003

Características:

- Não necessita de compressor.
- Motor sem escovas (Brushless), maior durabilidade
- Gatilho com ajuste de velocidade.
- Alça ergonômica, empunhadura emborrachada, proporciona manuseio confortável.
- Com luz de LED, oferece maior visibilidade na área de trabalho.
- Design compacto e leve, garantindo portabilidade e mobilidade.
- Com 2 baterias de Lítio.

Especificações Técnicas:

- Encaixe quadrado de 1/2"
- Tensão de operação: 20V
- Torque Máximo: 1100 N.m (112,2 Kgfm)
- Rotação por minuto sem carga: 0-2400/rpm
- Frequência de Impacto: 0-1800/Min
- Capacidade de carga da bateria: 4000mAh.



CHAVES DE IMPACTO A BATERIA 3/4"

CHAVE DE IMPACTO 3/4" 1700 N.M – CORD340002

Ideal para atender todos os usuários de chave de impacto de 3/4", substituindo, com vantagens, as chaves de impacto pneumáticas e elétricas, com mais mobilidade e economia de uso. Indicada para os profissionais da reparação automotiva, nas operações de aperto e desaperto de parafusos e porcas em veículos de carga leve (caminhonetes).

Características:

- Não necessita de compressor.
- Motor sem escovas (Brushless), maior durabilidade
- Gatilho com ajuste de velocidade.
- Alça ergonômica, empunhadura emborrachada, proporciona manuseio confortável.
- Com luz de LED, oferece maior visibilidade na área de trabalho.
- Design compacto e leve, garantindo portabilidade e mobilidade.
- Com 2 baterias de Lítio.

Especificações Técnicas:

- Encaixe quadrado de 3/4"
- Tensão de operação: 20V
- Torque Máximo: 1700 N.m (173,3 Kgfm)
- Rotação por minuto sem carga: 0-1800/rpm
- Frequência de Impacto: 0-2200/Min
- Capacidade de carga da bateria: 6000mAh.



CHAVES DE IMPACTO A BATERIA 1"

CHAVE DE IMPACTO 1" 2500 N.M – CORD100001

Indicada para os profissionais da reparação automotiva nas operações de aperto e desaperto de parafusos e porcas em veículos de carga leve (caminhonetes). Indicada também para o uso industrial.

Características:

- Não necessita de compressor.
- Motor sem escovas (Brushless), maior durabilidade
- Gatilho com ajuste de velocidade.
- Alça ergonômica, empunhadura emborrachada, proporciona manuseio confortável.
- Com luz de LED, oferece maior visibilidade na área de trabalho.
- Design compacto e leve, garantindo portabilidade e mobilidade.
- Com 2 baterias de Lítio.

Especificações Técnicas:

- Encaixe quadrado de 1"
- Tensão de operação: 20V
- Torque Máximo: 2500 N.m (254,9 Kgfm)
- Rotação por minuto sem carga: 0-1850/rpm
- Frequência de Impacto: 0-1000/Min
- Capacidade de carga da bateria: 7500mAh.



PARAFUSADEIRA 5 NM – CORDB0010

Características:

- Acompanha 32 bits magnéticos
- Com luz de LED, oferece maior visibilidade na área de trabalho.
- Design compacto e leve, garantindo portabilidade e mobilidade.
- Carregamento via USB.

Especificações Técnicas:

- Tensão de operação: 3,6V
- Torque Máximo: 5 N.m (0,51 Kgfm)
- Rotação por minuto sem carga: 0-250/rpm
- Capacidade de carga da bateria: 1500mAh.



FURADEIRAS / PARAFUSADEIRAS A BATERIA

FURADEIRA/PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 3/8" 40 NM – CORDB0001

Ideal para o uso automotivo e industrial, com seu design ergonômico, oferece conforto e praticidade.

Características:

- Alta resistência, firmemente fixada e uso prolongado da furadeira.
- Motor sem escovas (Brushless), maior durabilidade
- Gatilho com ajuste de velocidade.
- Alça ergonômica, empunhadura emborrachada, proporciona manuseio confortável.
- Com luz de LED, oferece maior visibilidade na área de trabalho.
- Design compacto e leve, garantindo portabilidade e mobilidade.
- Regulagem de torque em 20 velocidades.

Especificações Técnicas:

- Encaixe quadrado de 3/8"
- Tensão de operação: 16V
- Torque Máximo: 40 N.m (4,08 Kgfm)
- Diâmetro máximo de perfuração: 10/20/8 mm (aço/madeira/concreto)
- Rotação por minuto sem carga: 0-2600/rpm
- Frequência de Impacto: 0-3000/Min
- Capacidade de carga da bateria: 2000mAh



FURADEIRA/PARAFUSADEIRA DE IMPACTO 1/2" 150 NM – CORDB0009

Características:

- Não necessita de compressor.
- Motor sem escovas (Brushless), maior durabilidade
- Gatilho com ajuste de velocidade.
- Alça ergonômica, empunhadura emborrachada, proporciona manuseio confortável.
- Com luz de LED, oferece maior visibilidade na área de trabalho.
- Design compacto e leve, garantindo portabilidade e mobilidade.
- Com 2 baterias de Lítio.

Especificações Técnicas:

- Encaixe quadrado de 1/2"
- Tensão de operação: 20V
- Torque Máximo: 150 N.m (15,3 Kgfm)
- Rotação por minuto sem carga: 0-2200/rpm
- Diâmetro máximo de perfuração: 13/40/12 (aço/madeira/concreto)
- Capacidade de carga da bateria: 4000mAh.



EM BREVE – 2º SEMESTRE 2024

CHAVE DE IMPACTO CANHÃO EIXO CURTO 1" 3500 NM

Ideal para o uso automotivo e industrial, com design ergonômico facilitando o manuseio,

Características:

- Torque máximo: 3500 N.m
- Motor sem escova (Brushless), maior durabilidade.
- Tensão de operação: 20V.



CHAVE DE IMPACTO CANHÃO EIXO LONGO 1" 3500 NM

Ideal para o uso automotivo e industrial, com design ergonômico facilitando o manuseio,

Características:

- Torque máximo: 3500 N.m
- Motor sem escova (Brushless), maior durabilidade.
- Tensão de operação: 20V.



CHAVE CATRACA À BATERIA 1/2 e 3/8" – 100/120 N.M

Ideal para o uso automotivo e industrial, com design ergonômico facilitando o manuseio,

Características:

- Torque máximo: 100-120 N.m
- Motor sem escova (Brushless), maior durabilidade.
- Tensão de operação: 20V.





www.potente.com.br