

FICHA TÉCNICA

KIT MARRETA SMART - PEQUENA

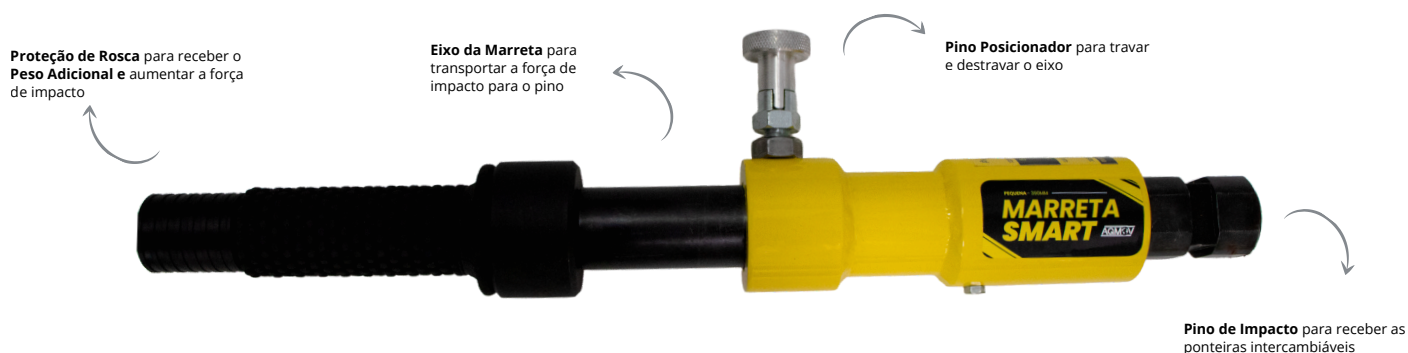


O Kit Marreta Smart Pequena foi desenvolvida para **substituir marretas e martelos convencionais**, trazendo **mais precisão, praticidade e ergonomia** para operações de menor intensidade ou em espaços limitados.

Indicada para atividades como **fixação de porcas e cunhas, troca de retentores e rolamentos**, garante maior controle e segurança em cada aplicação.

Quando a tarefa exige maior força de impacto, é possível **acoplar pesos adicionais**, potencializando os golpes e aumentando a eficiência do trabalho.

Além disso, sua **versatilidade** permite o uso com diferentes tipos de ponteiros, tornando-a uma solução adaptável às necessidades específicas de cada operação sempre com foco em **segurança, ergonomia e alto desempenho**.



Kit Marreta Smart



- 1 Ponteira Martelo (1 unidade)
- 2 Ponteira Saca Pino (1 unidade)
- 3 Ponteira Chave de Boca (1 unidade)
- 4 Ponteira Talhadeira (1 unidade)
- 5 Peso Adicional 1,5 kg (1 unidade)
- 6 Peso Adicional 3,0 kg (1 unidade)
- 7 Suporte Pega Vertical (1 unidade)

Chave Allen (1 unidade) incluso em todos os Kits*

AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS

Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
 comercial@agmov.com.br | www.agmov.com.br
 Fone: (11) 4329-0956



FICHA TÉCNICA

KIT MARRETA SMART - PEQUENA



COMPOSIÇÃO

- Tubo em Aço Carbono de Alta Resistência
- Ponteiros em Aço Carbono de Alta Resistência
- Peso Adicional em Aço Carbono de Alta Resistência
- Pintura à base de PU na cor amarelo



NCM 8205.20.00

Modelo	Código	Comprimento (Fechado)	Comprimento (aberto)	Peso Aproximado (kg)
Kit Marreta Smart Pequena	Cód: 1.30.1111	390mm	475mm	2,5 kg

FORÇA DE IMPACTO APROXIMADO

PEQUENA	7,35 Kgf	Peso 1,5 Kg = 18,0 Kgf	Peso 3,0 Kg = 29,5 Kgf
---------	----------	------------------------	------------------------

Produto em conformidade - NR 17 | ABNT NBR ISO 11228 | ABNT NBR ISO 12226

AGMOV SUPRIMENTOS INDUSTRIAIS

- Rua do Manifesto, 2092 - São Paulo - SP
- comercial@agmov.com.br | www.agmov.com.br
- Fone: (11) 4329-0956

