

Martelo SDS Plus 20V-0

PROFESSIONAL

V20 MSDSPRO-0



TESTADO E APROVADO POR PROFISSIONAIS

PERFORMANCE & DURABILITY

2 FUNCTIONS	TIT	INDICADOR ESTADO BATERIA	LUZ LED AUXILIAR
1.2 kg	20V	MODO INVERSO	1.1 J
Ø16mm MADEIRA	SDS PLUS	0 - 900 RPM	
Ø8mm METAL	TIT	0 - 5000 IPM	
Ø10mm BETÃO			

SMART TECHNOLOGY by PECOL

FÁCIL MANUSEAMENTO	ARREFECIMENTO EFICIENTE
ENGRANAGENS METÁLICAS ALTA DUREZA	OPTIMIZADO PESO & EQUILÍBRIO
PROTEÇÃO SOBRECARGA	CONSTRUÇÃO ALTA PRECISÃO
CONTROLADOR ELETRÓNICO DE VELOCIDADE	PROTEÇÃO TÉRMICA

TUV **GS** **LWA 87 dB** **CE**

SMART TECHNOLOGY by PECOL

BUCHA RÁPIDA
MUDANÇA DE FERRAMENTA RÁPIDA

MOTOR POTENTE COM VENTILAÇÃO EFICIENTE
MAIOR LONGEVIDADE

DESIGN ERGONÓMICO E AGARRE SUAVE
FÁCIL MANUSEAMENTO E CONFORTO

ENGRANAGENS DE ALTA DUREZA
MAIOR DURABILIDADE

CONSTRUÇÃO DE ALTA PRECISÃO
ALTA QUALIDADE E DURABILIDADE

PROTEÇÃO ELETRÓNICA TÉRMICA E SOBRECARGA
PARA UM USO SEGURO DO MOTOR E BATERIAS

QUALIDADE DE CONSTRUÇÃO E DURABILIDADE
FÁCIL DE MANUSEAR E POTENTE

Com motor de 20V e caixa de engrenagens metálica de alta dureza para garantir maior durabilidade; Muito fácil de manusear.

Com apenas 1.2kg de peso é ideal para instaladores, visto ser um martelo para trabalhos ligeiros com capacidade para executar 2 modos, perfurar e perfurar com percussão.

Ergonómicamente desenvolvido, permite um manuseamento fácil da máquina melhorando o conforto reduzindo a fadiga. Os acabamentos anti-deslizante em borracha de alta durabilidade, permite um agarre firme e robusto.

Equipada com sistema de controlo variável de velocidade garante um ótimo controlo e precisão durante o trabalho. A luz led branca, proporciona maior visibilidade para acesso a zonas mais protegidas. Integra um sistema de indicação do estado da bateria.

A máquina vem com sistema de protecção térmica e de sobrecarga para salvaguardar a integridade do equipamento.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Brocas
- Broca Craneana
- Luvas
- Extensões Elétricas

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD. EMBALAGEM
18020009	Martelo SDSPlus 20V - MSDSPRO-0	1 Uni.