

PONTEIRA BITS PHILLIPS



Características

- Fabricada em Aço Cromo Vanádio
- Grande resistência durante o aperto
- Encaixe hexagonal padrão de 1/4"
- Norma DIN 3126 E
- Utilizada com furadeiras elétricas e pneumáticas

Descrição do Produto

A Ponteira Bits Phillips da Heavy Duty é feita de Aço Cromo Vanádio, extremamente resistente e ideal para aplicações profissionais de alto torque, com parafusadeiras elétricas e pneumáticas.

Diferenciais

- Fabricada em Aço Cromo Vanádio
- Grande resistência
- Fácil encaixe

Produtos Relacionados

- Ponteira Bits Canhão Magnética

Aplicações

- Indicada para aperto e desaperto de parafusos de fenda Phillips

Restrições

- Esse tipo de ponteira não deve ser utilizada para operações de aperto em fendas diferentes (ex: Pozidrive), correndo o risco de danificar sua ponta

PONTEIRA BITS PHILLIPS

Segurança e manuseio

- Respeite as indicações de segurança presentes no rótulo do produto
- Use sempre equipamentos de proteção individual (EPI)
- Não aplique pressão excessiva sobre a ferramenta durante o parafusamento

Armazenamento e Validade

- Armazene a brocas em local seco, livre de umidade, evitando colocar pesos excessivos sobre as ponteiros, evitando deformações e preservando seu desempenho
- Não utilize ponteiros trincadas ou danificadas
- Prazo de validade não aplicável

Mais informações

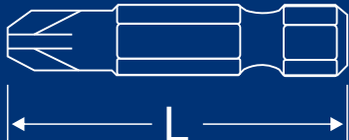
Heavy Duty Comercial Importadora Ltda.

Rua Pompéia, 57 - Mauá - Colombo/PR - CEP 83.413-585

Tel.: (41) 4042-7435

www.heavyduty.com.br

DIN 3126 E



Código	Qtd. Embalagem	Ponta Phillips	Comprimento	Encaixe	Norma	Contratipos mais comuns
			mm	pol		
122918	10	# 1	25,00	1/4	DIN 3126 E	•Vonder •Dewalt
122919			50,00			
122920			75,00			
122921		# 2	25,00			
122922		50,00				
122923		75,00				
122924		# 3	25,00			
122925		50,00				
122926		75,00				