

TALHADEIRAS SDS PLUS E SDS MAX



Características

- Corpo fabricado em aço especial jateado e envernizado
- Dureza diferenciada na ponta e na face de impacto
- Encaixe: SDS Plus e SDS Max
- Perfuração de tijolos, concreto e pedras
- Uso com martetele rompedor/perfurador

Descrição do Produto

As Talhadeiras da Heavy Duty são fabricados em aço especial extremamente resistente, proporcionando resistência na hora de lascar, ranhurar, demolir e abrir canais grandes peças de concreto bruto.

Diferenciais

- Fabricado em aço especial
- Encaixe: SDS Plus e SDS Max
- Dureza diferenciada na ponta e na face de impacto

Produtos Relacionados

- Broca SDS Plus
- Ponteiro

Aplicações

- Indicado para trabalhos pesados como quebrar, lascar, abrir canais em concreto bruto, pedra, tijolo, etc
- Empregado na construção civil para os mais diversos trabalhos

Restrições

- As talhadeiras não devem ser utilizados em materiais diferentes dos indicados

TALHADEIRAS SDS PLUS E SDS MAX

Segurança e manuseio

- Use sempre equipamentos de proteção individual (EPI): máscara, luvas, óculos de proteção e protetor auricular
- Não é aconselhado afiar a ponta do ponteiro. Sua resistência ao desgaste original já é extremamente elevada
- Antes de iniciar a perfuração, certifique-se de que o material a ser furado não contenha cabos elétricos sob a superfície ou canalizações diversas

Armazenamento e Validade

- Armazene em local seco, livre de umidade, evitando colocar pesos excessivos sobre seu corpo, evitando assim deformações e comprometendo seu desempenho
- Não utilize talhadeiras trincadas ou danificadas
- Prazo de validade não aplicável

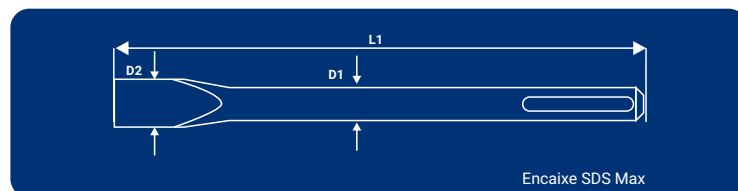
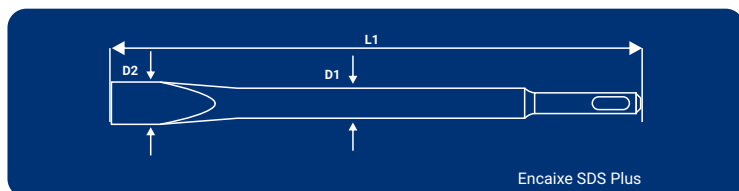
Mais informações

Heavy Duty Comercial Importadora Ltda.

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

Tel.: (41) 4042-7435

www.heavyduty.com.br



Código	Qtd. Embalagem	Encaixe	D1	L1	D2	Contratipos mais comuns
			mm	mm	mm	
122967	1	SDS PLUS	14,00	250	25,00	•Bosch •Makita
122968			14,00	400	40,00	
122969		SDS MAX	18,00	400	25,00	