

## Serra craneana bimetel, Diâmetro: 127mm



### Dados do pedido

Número do pedido	589030 127
GTIN	082472300802
Classe de artigo	58Z

### Descrição

#### Modelo:

Design robusto à prova de rutura com dentado variável num corpo de aço especial flexível (bimetel). A parte inferior rígida e reforçada está equipada com rosca e orifícios de transmissão (a partir de Ø 32 mm) para um alojamento seguro na haste. A alta qualidade dos dentes HSS, a geometria dos dentes e as baixas tolerâncias de fabrico garantem o melhor desempenho de corte e uma longa vida útil. Dentado Vario 4,5/5,5 dentes por polegada com dentes reforçados (Tough Teeth). Profundidade máxima de corte para todos os tamanhos 40 mm. O revestimento otimizado reduz a geração de calor. SPEED SLOT – remoção rápida do núcleo de perfuração graças a reentrâncias escalonadas.

#### Utilização:

Em perfuradoras estacionárias, tornos ou perfuradoras manuais elétricas com velocidade adequada. Para cortar orifícios circulares feitos de material de paredes finas a espessas com uma superfície plana ou abaulada da peça de trabalho. Apropriada para todos os materiais tais como aço, aço inoxidável, latão, cobre, ferro fundido, metal leve, madeira, placas de gesso e de plástico, etc. O fornecimento de lubrificante aumenta a vida útil da ferramenta (metais). Adequada mesmo para chapas de carroçaria finas.

#### Recomendação:

O uso de óleo de corte, por exemplo, n.º 084205 tam. 0,25, prolonga a vida útil e permite progredir mais rapidamente nos trabalhos.

#### Instrução:

As hastes de encaixe e as serras craneanas são compatíveis com todas as serras craneanas bimetálicas disponíveis no mercado, mas não com Bosch-SDS. Brocas craneanas para pedra, ver n.º 788000. Cortador circular de metal duro para aço, ver n.º 118400, 118500, 119000.

## Descrição técnica

n.º de rotações recomendado INOX	30 r,p,m,
n.º de rotações recomendado aço	65 r,p,m,
Diâmetro	127 mm
n.º de rotações recomendado alumínio	90 r,p,m,
Dentes por polegada	4,5 / 5,5
Tipo de produto	Serra craneana

## Acessórios

Haste de alojamento, Tipo: 210L	589310 210L
Haste de alojamento, Tipo: 210S	589310 210S
Broca de centragem HSS, Tipo: 6KT	589430 6KT
Broca de centragem com MD, Tipo: 6KT	589432 6KT