

**DUSS perfura tudo
incluindo madeira.**

**Broca Craniana LB
para Madeira**



MADE IN  GERMANY



Exemplo de aplicação
Broca craniana LB 250 para madeira,
com a máquina DIA 303 W, perfurar
220 mm em madeira maciça abeto
Tempo de perfuração 4 minutos



Ampla gama de aplicação

A broca craniana LB é especialmente concebida para perfurar madeira e compósitos de madeira.

Gama de aplicações típicas são:

- Furos de montagem no teto de madeira sólida para exaustores, tubos de drenagem lavandaria, calhas, etc...
- Furos em painéis de parede para preenchimento de isolamento (Para isolamento com espuma poliuretano, celulose projectada)
- Furos em madeira para instalação de tubos de aquecimento
- Furos em madeira lamelada para fins ópticos
- Conduitas em painéis de telhado para tubos de combustão ventilação etc...

Características únicas

A broca craniana LB destaca-se devido a sua vantagem única:

- Enorme profundidade de furação, em madeira maciça até 300 mm
- Ampla gama de perfuração diâmetro 42. - 322 mm
- Alta velocidade de furação graças à inovadora tecnologia de corte
- Excelente qualidade de acabamento de superfície do buraco
- Simples remoção do núcleo (miolo da broca craniana LB)
(O núcleo, miolo da broca craniana cai devido ao seu próprio peso)
- Perfuração manual de todos os diâmetros
(com a máquina DIA 303 ou 303 W e broca craniana LB)
- Perfuração livre de serradura com adaptador de aspiração
- Não é necessário a centragem, com o centralizador rápido SZ

Dados técnicos

Diâmetro de furação	42-322 mm
Profundidades de perfuração	até 300 mm
Velocidade nominal recomendada	350-1250 rpm
Conexão rosca interna	G 1/2
Máquinas recomendadas	DIA 200 • DIA 300 DIA 100 W • DIA 150 W DIA 300 W • DIA 303 W





Perfuração manual sem aspiração

- Diâmetro de furação de até 322 mm com máquina modelo, DIA303 W portátil. A máquina modelo, DIA303 W e a segurança com embreagem protege o operador de cargas excessivas
- Perfuração com bit de centragem garante um trabalho mais rápido

Perfuração manual com aspiração

- A serradura e o pó fino são extraídos de forma eficaz
- Velocidade de perfuração melhorada de uma profundidade de perfuração de 100 mm devido à extração da serradura



Perfuração com suporte de broca BST 4

- Não requer montagem adicional (curtos tempos de instalação)
- A perfuração em ângulo recto e centrado é garantido
- Potência do binário amplamente compensado pelo suporte
- Diâmetro maximo de perfuração 132 mm

Perfuração com suporte de broca BS 160

- A perfuração em ângulo recto e centrado é garantido
- Opções de montagem incluem conjunto de montagem BFS, bomba de vácuo VP ou parafuso de aperto
- Diâmetro maximo de perfuração 202 mm



Componentes e acessórios

Designação	Order-No.	Ilustração
Veio de centragem (dia. 13 mm)	ZST	1
Bit de centragem rápida	SZ	2
Broca craniana para madeira	LB	3
Adaptador de broca craniana para encaixe rápida	LSA 1	4
Adaptador de broca de encaixe rápido	SVM	5
Adaptador de brocas com conexão de parafuso	LSA 2	6
Mala plastica	LSK	7



Para novos produtos,
aplicações, videos e muito mais,
visite por favor, www.duss.de

Sujeito a alterações técnicas sem aviso prévio · 01/2012