

Microssistema de lubrificação, Tipo: S



Dados do pedido

Número do pedido	130100 S
GTIN	4045197275905
Classe de artigo	11F

Descrição

Versão:

Caixa VA estável com sistema de pressão de 3 câmaras para uma dosagem exata.

Vantagem:

- · Manuseamento simples.
- · Sem lubrificação manual complicada e imprecisa.
- · Segurança processual e maior vida útil da ferramenta.

Utilização:

Pode ser usado **na horizontal e na vertical no centro de processamento**. Para todos os óleos de corte de rosca até 570 mm²/s de viscosidade (ver n.º 084210 e 084220). O óleo é distribuído de forma precisa mecanicamente e hidraulicamente na parede do furo do núcleo. A utilização ideal das menores **quantidades de óleo** através de **um microssistema de lubrificação** impede a influência negativa sobre a consistência da emulsão. Assim, poupa a conversão significativamente mais cara para uma emulsão com um alto teor de massa lubrificante, necessária para um corte seguro de roscas.

Material fornecido:

Microssistema de lubrificação, cilindro principal tipo S, um bico tipo DL e GL cada, seringa de enchimento.

Nota:

Ficha de dados

· Para acessórios e peças sobresselentes, ver lista de peças sobresselentes.

Descrição técnica

Comprimento da caixa com bico L_2	100 mm
\varnothing da haste D _s (-0,02 / -0,05 mm)	20 mm
Comprimento total L _{tot.}	150 mm
Tipo de produto	Microssistema de lubrificação

Produtos adequados

https://www.hoffmann-group.com/PT/pt/hom/p/130100-S