

# SCIMITAR H

## BICO



SCIMITAR H é uma ferramenta robusta para hidrojateamento com controle de rotação através de freio centrífugo, com alta eficiência, especialmente desenvolvida para serviços de tratamento de superfície em operações manuais, com pistola, ou automatizadas.

- Permite trabalho em superfícies variadas e irregulares.
- Aumento de produtividade
- Fácil manutenção em campo.
- Peças sobre pressão confeccionadas em aço inox de alta resistência.
- Alta durabilidade.

### DADOS OPERACIONAIS 40K:

Pressão máxima: 2.800 bar r(40.000 psi)

Vazão: 10 - 33 lpm (2,64 - 5,52 gpm)

Faixa de Rotação: 1.800 - 2.400 rpm

Temperatura máx. do Fluido: 25°C (77°F)

Temperatura máx. de Operação: 85°C (185°F)

Peso c/ porta bicos: 1,5 kg (3,3 lbs)

Comprimento Total: 1,95 cm (28,07 in)



/lemasabombas



# SCIMITAR H

## SCIMITAR H 22K:



## DADOS OPERACIONAIS 22K:

Pressão máxima: 1.500 bar (22.000 psi)

Vazão: 10,1 - 28,6 lpm (2,67 - 7,56 gpm)

Faixa de Rotação: 900 - 1.300 rpm

Temperatura máx. do Fluido: 25°C (77°F)

Temperatura máx. de Operação: 85°C (185°F)

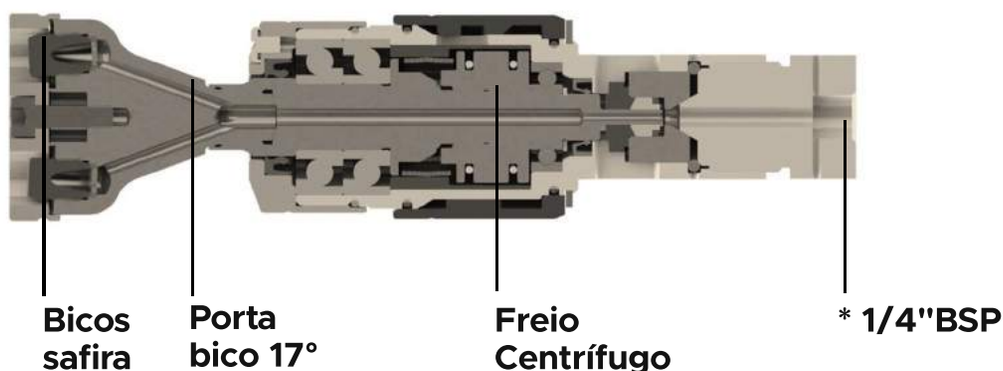
Peso c/ porta bicos: 1,5 kg (3,3 lbs)

Comprimento Total: 1,95 cm (28,07 in)

## FREIO CENTRÍFUGO:

Nesse sistema, o jato de água é direcionado para uma câmara rotativa, onde a força centrífuga atua sobre ele, controlando seu ângulo e forma. O freio centrífugo é eficaz em controlar a dispersão do jato, proporcionando uma pulverização mais uniforme e ampla.

Controle automático de rotação (1.800 a 2.400 rpm - 40k) e (900 a 1.300 rpm - 22K)



\* 1/4" BSP padrão - Opção de adaptador com outra rosca.



FABRICAÇÃO PRÓPRIA  
PRODUTO NACIONAL

Comet do Brasil Indústria e Comércio de Equipamentos LTDA.



SAIBA MAIS SOBRE NOSSO PRODUTO

[lemasa.com.br](http://lemasa.com.br)



[/lemasabombas](https://www.instagram.com/lemasabombas)

