

416P/SP19
 $\varnothing 1+10 \times 0,5 \text{ mm}$
MAIOR VELOCIDADE DE PERFURAÇÃO
 $R \leq 900 \text{ N/mm}^2$

Alta tensão ~ 820÷850

 521 g

 115x170x40 mm

Maior velocidade de corte:

 A peculiar broca helicoidal (disponível a partir de $\varnothing 5 \text{ mm}$) faz um pequeno furo inicial e a fresa seguinte faz o furo real mais rapidamente.

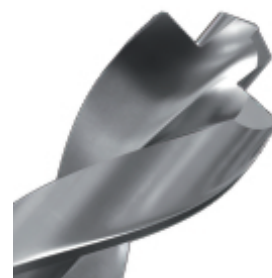
Estabilidade melhorada:


A broca menor permite uma centralização inicial de alta precisão e proporciona maior estabilidade de perfuração.

Durabilidade estendida:

HSS de qualidade superior, AISI M2, resulta em uma broca mais durável, adequada para aço de baixa e alta liga, aço, aço inoxidável, ferro, alumínio e outros metais.

Fixação perfeita:

 Haste com 3 superfícies lisas (a partir de $\varnothing 5 \text{ mm}$) garante uma fixação perfeita das mandíbulas do fuso, evitando deslizamentos e ótima transmissão de força.


	art.	
004160469	416P/SP19	$\varnothing 1+10 \times 0,5 \text{ mm}$