

416P/SP19
Spiralbohrersatz, 19-teilig, aus HSS, AISI M2, komplett geschliffen mit reduzierter Spitze für Zentrierung und schnelleres Bohren

\varnothing 1÷10 x 0,5 mm
 HÖHERE BOHRGESCHWINDIGKEIT
 $R \leq 900 \text{ N/mm}^2$
 $HV \sim 820+850$

 521 g

 115x170x40 mm

Höhere Schnittgeschwindigkeit:

Die spezielle Stufenbohrerspitze (ab \varnothing 5 mm) bohrt ein erstes Loch mit reduzierter Größe und die nachfolgende Schneide bringt es schneller auf das effektive Bohrmaß.

Mehr Stabilität:

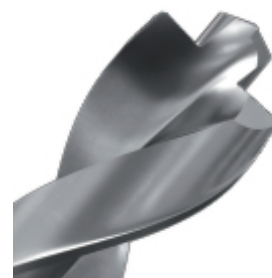
Die reduzierte Bohrspitze ermöglicht eine bessere anfängliche Zentrierung und verleiht der Bohrung mehr Stabilität.


Längere Lebensdauer:

Die überlegene Qualität des HSS-Stahls, AISI M2, verleiht der Bohrspitze beim Bohren von legierten und hochlegierten Stählen, Stahl, Edelstahl, Eisen, Aluminium und Metallen eine lange Lebensdauer.

Perfekter Griff:

Der Schaft mit 3 glatten Flächen (ab \varnothing 5 mm) gewährleistet ein perfektes Greifen der Spindelspannbacken, verhindert ein Abrutschen und überträgt die Kraft bestens.



	art.	
004160469	416P/SP19	\varnothing 1÷10 x 0,5 mm