

**416P/SP19**
**Set van 19 spiraalboren met cilindrische schacht, gemaakt van HSS, AISI M2, volledig geslepen, met kleinere boor voor zeer nauwkeurig centreren en sneller boren.**

Volledig geslepen spiraalboren met gereduceerde punt voor centrering en sneller boren.

**Verhoogde snijnsnelheid:**

De speciale getrapte boor (beschikbaar vanaf  $\varnothing$  5 mm) boort een eerste gat van gereduceerde grootte en de volgende snijkant boort sneller de werkelijke grootte.

**Grotere stabiliteit:**

De gereduceerde punt vergemakkelijkt een betere eerste centrering en geeft de boor meer stabiliteit.

**Langere levensduur:**

Dankzij de superieure kwaliteit HSS staal, AISI M2, heeft de boor een lange levensduur voor het boren van gelegeerd en hooggelegeerd staal, roestvrij staal, ijzer, aluminium en metalen.

**Perfekte grip:**

De houders met 3 gladde vlakken (vanaf  $\varnothing$  5 mm) zorgen voor een perfecte grip op de klauwen van de boorhouder, waardoor wegglijden wordt voorkomen en de kracht optimaal wordt overgebracht.

 521 g

 115x170x40 mm

**Hogere snijnsnelheid:**

Speciale boor (verkrijgbaar vanaf  $\varnothing$  5 mm) boort eerst een klein gaatje voor, waardoor de opvolgende deel van de boor het daadwerkelijke gat sneller kan boren.

**Verbeterde stabiliteit:**

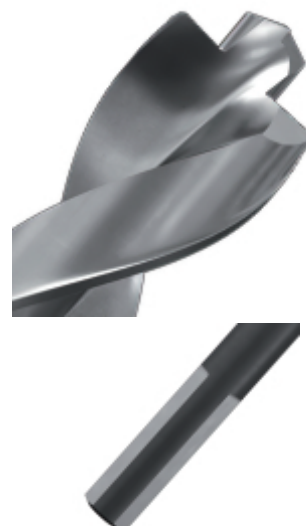
Een kleinere boor maakt een zeer nauwkeurige initiële centrering mogelijk en zorgt voor een verbeterde boorstabiliteit.


**Verbeterde duurzaamheid:**

HSS van superieure kwaliteit, AISI M2, resulteert in een duurzamere boor, geschikt voor laaggelegeerd en hooggelegeerd staal, staal, roestvrij staal, ijzer, aluminium en andere metalen.

**Perfekte grip:**

Schacht met 3 gladde vlakken (vanaf  $\varnothing$  5 mm) zorgt voor een perfecte grip van de spindelbekken, waardoor wegglijden wordt voorkomen en een optimale



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