

---

## Logement de pince

### **Technische Daten**

Für dieses Produkt sind aktuell keine zusätzlichen technischen Merkmale hinterlegt



Für dieses Produkt ist aktuell keine 3-Seiten-Ansicht verfügbar

## Dokumente

Für dieses Produkt sind keine Downloads vorhanden

## Zubehör

### Optionales Zubehör

#### Pinces de serrage et canon de guidage

##### [Tete de serrage SK9022 D=7,00mm](#)

Artikel-Id : 10770388

frühere Artikel-Id : 900423.R070

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 7 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

##### [Spannkopf SK9022 D=8,00mm](#)

Artikel-Id : 10815743

frühere Artikel-Id : 900423.R080

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 8 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

##### [Spannkopf SK9022 D=9,00mm](#)

Artikel-Id : 10450909

frühere Artikel-Id : 900423.R090

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 9 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=10,00mm

Artikel-Id : 10679072

frühere Artikel-Id : 900423.R100

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 10 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=11,00mm

Artikel-Id : 10068403

frühere Artikel-Id : 900423.R110

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 11 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=12,00mm

Artikel-Id : 10023511

frühere Artikel-Id : 900423.R120

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 12 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=13,00mm

Artikel-Id : 10786875

frühere Artikel-Id : 900423.R130

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 13 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=14,00mm

Artikel-Id : 10754515  
frühere Artikel-Id : 900423.R140

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 14 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=15,00mm

Artikel-Id : 10817360  
frühere Artikel-Id : 900423.R150

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 15 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=16,00mm

Artikel-Id : 10520674  
frühere Artikel-Id : 900423.R160

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 16 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=17,00mm

Artikel-Id : 10408944  
frühere Artikel-Id : 900423.R170

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 17 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=18,00mm

Artikel-Id : 10224525  
frühere Artikel-Id : 900423.R180

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 18 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=19,00mm

Artikel-Id : 10858037  
frühere Artikel-Id : 900423.R190

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 19 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=19,50mm

Artikel-Id : 10887800  
frühere Artikel-Id : 900423.R195

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 19.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=20,00mm

Artikel-Id : 10185752  
frühere Artikel-Id : 900423.R200

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 20 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=21,00mm

Artikel-Id : 10020653  
frühere Artikel-Id : 900423.R210

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 21 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Spannkopf SK9022 D=22,00mm

Artikel-Id : 10757589  
frühere Artikel-Id : 900423.R220

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 22 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Tete de serrage SK9022 D=5,00mm

Artikel-Id : 10040672  
frühere Artikel-Id : 900423.R050

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

### Tete de serrage SK9022 D=6,00mm

Artikel-Id : 10333340  
frühere Artikel-Id : 900423.R060

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 6 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

**HAINBUCH Markenshop**

---

### Wechselvorrichtung MQ22 manuell

Artikel-Id : 10446800  
frühere Artikel-Id : 900418.8201

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch
-------------------------------	---	-------------------------------	-------------------------------------

### Einbauhilfe für Grundkörper

Artikel-Id : 10181964  
frühere Artikel-Id : 900418.8903

Spannmittelbaugröße SK9022	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch
-------------------------------	---	-------------------------------	-------------------------------------

### **weiteres Zubehör**

### Schraube-Zyl 12.9 M 6x 30 4762

Artikel-Id : 10717712  
frühere Artikel-Id : 410260.0630

---

### Grundkörper MS16C Plus A044489.0015A

Artikel-Id : 10488508  
frühere Artikel-Id : M91291.10

---