
Mount

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

[Cabecote de sujeicao SK9022 D=17,00mm](#)

Artikel-Id : 10408944

frühere Artikel-Id : 900423.R170

Dimensão disp. fixação SK9022	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação serrilhado	Diâmetro nominal (mm) 17 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Clamping head front nose com	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch	

[Cabecote de sujeicao SK9022 D=18,00mm](#)

Artikel-Id : 10224525

frühere Artikel-Id : 900423.R180

Dimensão disp. fixação SK9022	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação serrilhado	Diâmetro nominal (mm) 18 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Clamping head front nose com	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch	

Cabecote de sujeicao SK9022 D=19,00mm

Artikel-Id : 10858037

frühere Artikel-Id : 900423.R190

Dimensão disp. fixação SK9022	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação serrilhado	Diâmetro nominal (mm) 19 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Clamping head front nose com	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch	

Cabecote de sujeicao SK9022 D=19,50mm

Artikel-Id : 10887800

frühere Artikel-Id : 900423.R195

Dimensão disp. fixação SK9022	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação serrilhado	Diâmetro nominal (mm) 19.5 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Clamping head front nose com	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch	

Cabecote de sujeicao SK9022 D=20,00mm

Artikel-Id : 10185752

frühere Artikel-Id : 900423.R200

Dimensão disp. fixação SK9022	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação serrilhado	Diâmetro nominal (mm) 20 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Clamping head front nose com	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch	

Cabecote de sujeicao SK9022 D=21,00mm

Artikel-Id : 10020653

frühere Artikel-Id : 900423.R210

Dimensão disp. fixação SK9022	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação serrilhado	Diâmetro nominal (mm) 21 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Clamping head front nose com	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch	

Cabecote de sujeicao SK9022 D=22,00mm

Artikel-Id : 10757589

frühere Artikel-Id : 900423.R220

Dimensão disp. fixação SK9022	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação serrilhado	Diâmetro nominal (mm) 22 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Clamping head front nose com	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=16,00mm

Artikel-Id : 10520674

frühere Artikel-Id : 900423.R160

Dimensão disp. fixação SK9022	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação serrilhado	Diâmetro nominal (mm) 16 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Clamping head front nose com	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch	

Tete de serrage SK9022 D=5,00mm

Artikel-Id : 10040672

frühere Artikel-Id : 900423.R050

Dimensão disp. fixação SK9022	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação serrilhado	Diâmetro nominal (mm) 5 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Clamping head front nose com	Lin. prod. de outr. fabricant. 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	Nenn Durchmesser 6 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Spannzangenvorbau mit	Hersteller Produktlinie Hainbuch	

Tete de serrage SK9022 D=7,00mm

Artikel-Id : 10770388

frühere Artikel-Id : 900423.R070

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

Tete de serrage SK9022 D=8,00mm

Artikel-Id : 10815743

frühere Artikel-Id : 900423.R080

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

Tete de serrage SK9022 D=9,00mm

Artikel-Id : 10450909

frühere Artikel-Id : 900423.R090

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

Tete de serrage SK9022 D=10,00mm

Artikel-Id : 10679072

frühere Artikel-Id : 900423.R100

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

Tete de serrage SK9022 D=11,00mm

Artikel-Id : 10068403

frühere Artikel-Id : 900423.R110

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

Tete de serrage SK9022 D=12,00mm

Artikel-Id : 10023511

frühere Artikel-Id : 900423.R120

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

Tete de serrage SK9022 D=13,00mm

Artikel-Id : 10786875
frühere Artikel-Id : 900423.R130

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

Tete de serrage 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	

Tete de serrage 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	

O-Rings

Anel de vedação

Artikel-Id : 10075164
frühere Artikel-Id : 479103.0311

Hersteller Produktlinie Trelleborg	TSS Werkstoffnr. V70GA	Schnurstärke 1.78 Millimeter	Hersteller Produktlinie O-Ring
---------------------------------------	---------------------------	---------------------------------	-----------------------------------

weiteres Zubehör

Dispositivo

Artikel-Id : 10446800
frühere Artikel-Id : 900418.8201

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

Chave de encaixe

Artikel-Id : 10181964
frühere Artikel-Id : 900418.8903

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

weiteres Zubehör

Corpo de base SW.SP.1244.0005.01 (Hainbuch)

Artikel-Id : 10439611
frühere Artikel-Id : M11362.10

Parafuso de cabeça cilíndrica

Artikel-Id : 10407009
frühere Artikel-Id : 410260.0635
