
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

Collets and guide bushings

Clamping head SK9022 D=5,00mm

Artikel-Id : 10040672

frühere Artikel-Id : 900423.R050

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 5 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=6,00mm

Artikel-Id : 10333340

frühere Artikel-Id : 900423.R060

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 6 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=7,00mm

Artikel-Id : 10770388

frühere Artikel-Id : 900423.R070

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 7 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=8,00mm

Artikel-Id : 10815743

frühere Artikel-Id : 900423.R080

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 8 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=9,00mm

Artikel-Id : 10450909

frühere Artikel-Id : 900423.R090

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 9 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=10,00mm

Artikel-Id : 10679072

frühere Artikel-Id : 900423.R100

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 10 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=11,00mm

Artikel-Id : 10068403

frühere Artikel-Id : 900423.R110

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 11 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D= 12,00mm

Artikel-Id : 10023511
frühere Artikel-Id : 900423.R120

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 12 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D= 13,00mm

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

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 13 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D= 14,00mm

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

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 14 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D= 15,00mm

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

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 15 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=16,00mm

Artikel-Id : 10520674

frühere Artikel-Id : 900423.R160

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 16 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=17,00mm

Artikel-Id : 10408944

frühere Artikel-Id : 900423.R170

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 17 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=18,00mm

Artikel-Id : 10224525

frühere Artikel-Id : 900423.R180

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 18 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head SK9022 D=19,00mm

Artikel-Id : 10858037

frühere Artikel-Id : 900423.R190

Clamping device size SK9022	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 19 Millimeter
Clamping method External clamping	Clamping head front nose with	manufacturer product line Hainbuch	

Clamping head 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	

Clamping head 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	

Clamping head SK9022 D=21,00mm

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

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

Clamping head SK9022 D=22,00mm

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

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

O-Rings

Gasket ring

Artikel-Id : 10075164
frühere Artikel-Id : 479103.0311

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

weiteres Zubehör

Fixture

Artikel-Id : 10446800
frühere Artikel-Id : 900418.8201

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

ASSEMBLY TOOL EAW9022ZW

Artikel-Id : 10181964
frühere Artikel-Id : 900418.8903

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

weiteres Zubehör

Base element SW.SP.1244.0005.01 (Hainbuch)

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

SOCKET HD.SCREW 6X35

Artikel-Id : 10407009
frühere Artikel-Id : 410260.0635
