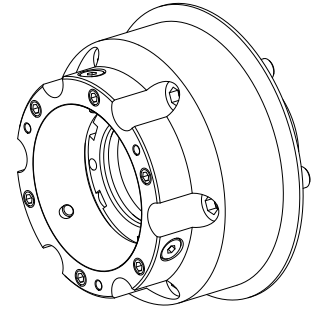


Jaw chuck

Technical data

INDEX TRAUB products	C100 • TNK42/65
Spindle clearance	42mm
Machining side	Main spindle • Counter spindle
Ext. manufact. product feature	Modular
manufacturer product line	SPANNTOP nova chuck
Clamping device size	SK42
manufacturer product line	Hainbuch



Documents

No downloads available for this product

Accessories

Optional accessories

Other accessories

[Clamping head SK42 D=4,0mm](#)

Product ID : 10715059

Previous product ID : 900463.4204

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 4 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

[Clamping head SK42 D=5,0mm](#)

Product ID : 10032466

Previous product ID : 900463.4205

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

[Clamping head SK42 D=7,0mm](#)

Product ID : 10264171

Previous product ID : 900463.4207

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 7 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=8,0mm

Product ID : 10220135

Previous product ID : 900463.4208

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 8 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=9,0mm

Product ID : 10712846

Previous product ID : 900463.4209

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 9 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=10,0mm

Product ID : 10346669

Previous product ID : 900463.4210

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 10 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=11,0mm

Product ID : 10501633

Previous product ID : 900463.4211

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 11 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=12,0mm

Product ID : 10687981

Previous product ID : 900463.4212

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 12 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=13,0mm

Product ID : 10552326

Previous product ID : 900463.4213

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 13 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=14,0mm

Product ID : 10440645

Previous product ID : 900463.4214

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 14 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=15,0mm

Product ID : 10166844

Previous product ID : 900463.4215

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 15 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=16,0mm

Product ID : 11073118

Previous product ID : 900463.4216

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 16 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=17,0mm

Product ID : 10686366

Previous product ID : 900463.4217

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 17 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=18,0mm

Product ID : 10409915

Previous product ID : 900463.4218

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 18 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=19,0mm

Product ID : 11056432

Previous product ID : 900463.4219

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 19 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=20,0mm

Product ID : 10422880

Previous product ID : 900463.4220

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 20 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=21,0mm

Product ID : 10451991

Previous product ID : 900463.4221

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 21 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=22,0mm

Product ID : 10382579

Previous product ID : 900463.4222

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 22 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=23,0mm

Product ID : 10431117

Previous product ID : 900463.4223

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 23 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=24,0mm

Product ID : 10853339

Previous product ID : 900463.4224

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 24 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=25,0mm

Product ID : 11002448

Previous product ID : 900463.4225

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 25 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=26,0mm

Product ID : 10826373

Previous product ID : 900463.4226

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 26 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=27,0mm

Product ID : 10147870

Previous product ID : 900463.4227

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 27 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=28,0mm

Product ID : 11027726

Previous product ID : 900463.4228

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 28 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=29,0mm

Product ID : 10472777

Previous product ID : 900463.4229

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 29 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=30,0mm

Product ID : 10718531

Previous product ID : 900463.4230

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 30 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=31,0mm

Product ID : 10080802

Previous product ID : 900463.4231

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 31 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=32,0mm

Product ID : 10293683

Previous product ID : 900463.4232

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 32 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=33,0mm

Product ID : 10448577

Previous product ID : 900463.4233

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 33 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=34,0mm

Product ID : 10748218

Previous product ID : 900463.4234

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 34 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=35,0mm

Product ID : 10587182

Previous product ID : 900463.4235

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 35 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=36,0mm

Product ID : 10124721

Previous product ID : 900463.4236

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 36 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=37,0mm

Product ID : 10157007

Previous product ID : 900463.4237

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 37 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=38,0mm

Product ID : 11035530

Previous product ID : 900463.4238

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 38 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=39,0mm

Product ID : 11035082

Previous product ID : 900463.4239

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 39 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=40,0mm

Product ID : 10310477

Previous product ID : 900463.4240

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 40 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=41,0mm

Product ID : 10536795

Previous product ID : 900463.4241

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 41 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=42,0mm

Product ID : 10543216

Previous product ID : 900463.4242

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 42 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=4,0mm

Product ID : 10494929

Previous product ID : 900442.2040

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 4 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=4,5mm

Product ID : 10796191

Previous product ID : 900442.2045

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 4.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=5,0mm

Product ID : 10781871

Previous product ID : 900442.2050

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=5,5mm

Product ID : 11000901

Previous product ID : 900442.2055

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 5.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=6,0mm

Product ID : 10488153

Previous product ID : 900442.2060

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 6 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=6,5mm

Product ID : 10322397

Previous product ID : 900442.2065

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 6.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=7,0mm

Product ID : 10393860

Previous product ID : 900442.2070

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 7 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=7,5mm

Product ID : 10296078

Previous product ID : 900442.2075

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 7.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=8,0mm

Product ID : 10369119

Previous product ID : 900442.2080

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 8 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=8,5mm

Product ID : 10356904

Previous product ID : 900442.2085

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 8.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=9,0mm

Product ID : 10454621

Previous product ID : 900442.2090

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 9 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=9,5mm

Product ID : 10230063

Previous product ID : 900442.2095

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 9.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=10,0mm

Product ID : 10230858

Previous product ID : 900442.2100

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 10 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=10,5mm

Product ID : 10745846

Previous product ID : 900442.2105

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 10.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=11,0mm

Product ID : 10322253

Previous product ID : 900442.2110

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 11 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=11,5mm

Product ID : 11035648

Previous product ID : 900442.2115

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 11.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=12,0mm

Product ID : 10736394

Previous product ID : 900442.2120

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 12 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=12,5mm

Product ID : 10498897

Previous product ID : 900442.2125

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 12.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=13,0mm

Product ID : 10408305

Previous product ID : 900442.2130

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 13 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=13,5mm

Product ID : 10076036

Previous product ID : 900442.2135

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 13.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=14,0mm

Product ID : 10131582

Previous product ID : 900442.2140

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 14 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=14,5mm

Product ID : 10192317

Previous product ID : 900442.2145

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 14.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=15,0mm

Product ID : 10536653

Previous product ID : 900442.2150

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 15 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=15,5mm

Product ID : 10378122

Previous product ID : 900442.2155

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 15.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=16,0mm

Product ID : 10571339

Previous product ID : 900442.2160

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 16 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=16,5mm

Product ID : 10233116

Previous product ID : 900442.2165

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 16.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=17,0mm

Product ID : 10866883

Previous product ID : 900442.2170

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 17 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=17,5mm

Product ID : 10982914

Previous product ID : 900442.2175

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 17.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=18,0mm

Product ID : 10890180

Previous product ID : 900442.2180

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 18 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=18,5mm

Product ID : 10377553

Previous product ID : 900442.2185

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 18.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=19,0mm

Product ID : 10572905

Previous product ID : 900442.2190

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 19 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=19,5mm

Product ID : 10795440

Previous product ID : 900442.2195

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 19.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=20,0mm

Product ID : 10420365

Previous product ID : 900442.2200

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 20 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=20,5mm

Product ID : 10760363

Previous product ID : 900442.2205

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 20.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=21,0mm

Product ID : 10111086

Previous product ID : 900442.2210

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 21 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=21,5mm

Product ID : 10655843

Previous product ID : 900442.2215

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 21.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=22,0mm

Product ID : 11031353

Previous product ID : 900442.2220

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 22 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=22,5mm

Product ID : 10709151

Previous product ID : 900442.2225

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 22.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=23,0mm

Product ID : 10250684

Previous product ID : 900442.2230

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 23 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=23,5mm

Product ID : 10070177

Previous product ID : 900442.2235

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 23.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=24,0mm

Product ID : 10485798

Previous product ID : 900442.2240

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 24 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=24,5mm

Product ID : 10932475

Previous product ID : 900442.2245

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 24.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=25,0mm

Product ID : 10372554

Previous product ID : 900442.2250

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 25 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=25,5mm

Product ID : 10019804

Previous product ID : 900442.2255

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 25.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=26,0mm

Product ID : 10109755

Previous product ID : 900442.2260

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 26 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=26,5mm

Product ID : 10949113

Previous product ID : 900442.2265

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 26.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=27,0mm

Product ID : 10953062

Previous product ID : 900442.2270

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 27 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=27,5mm

Product ID : 10570512

Previous product ID : 900442.2275

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 27.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=28,0mm

Product ID : 10480401

Previous product ID : 900442.2280

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 28 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=28,5mm

Product ID : 10948921

Previous product ID : 900442.2285

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 28.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=29,0mm

Product ID : 10862117

Previous product ID : 900442.2290

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 29 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=29,5mm

Product ID : 10821012

Previous product ID : 900442.2295

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 29.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=30,0mm

Product ID : 10375567

Previous product ID : 900442.2300

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 30 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=30,5mm

Product ID : 10440711

Previous product ID : 900442.2305

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 30.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=31,0mm

Product ID : 10960636

Previous product ID : 900442.2310

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 31 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=31,5mm

Product ID : 11066158

Previous product ID : 900442.2315

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 31.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=32,0mm

Product ID : 11029011

Previous product ID : 900442.2320

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 32 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=32,5mm

Product ID : 10570825

Previous product ID : 900442.2325

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 32.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=33,0mm

Product ID : 10906540

Previous product ID : 900442.2330

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 33 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=33,5mm

Product ID : 10301000

Previous product ID : 900442.2335

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 33.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=34,0mm

Product ID : 10701239

Previous product ID : 900442.2340

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 34 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=34,5mm

Product ID : 10966823

Previous product ID : 900442.2345

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 34.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=35,0mm

Product ID : 10013826

Previous product ID : 900442.2350

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 35 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=35,5mm

Product ID : 10790633

Previous product ID : 900442.2355

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 35.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=36,0mm

Product ID : 10039790

Previous product ID : 900442.2360

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenndurchmesser 36 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=36,5mm

Product ID : 10566161

Previous product ID : 900442.2365

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 36.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Clamping head SK42 D=37,0mm

Product ID : 10885831

Previous product ID : 900442.2370

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 37 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Wechselvorrichtung MQ 42/52 RD/SE

Product ID : 11040206

Previous product ID : 900442.8202

Spannmittelbaugröße SK52 • SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter • TOPlus Futter	Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch
------------------------------------	--	-------------------------------	-------------------------------------

Spannkopf SK42 D=37,5mm

Product ID : 10184814

Previous product ID : 900442.2375

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 37.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=38,0mm

Product ID : 10376236

Previous product ID : 900442.2380

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 38 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=39,0mm

Product ID : 10028555

Previous product ID : 900442.2390

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 39 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=39,5mm

Product ID : 10144098

Previous product ID : 900442.2395

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 39.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=40,0mm

Product ID : 10353788

Previous product ID : 900442.2400

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 40 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=40,5mm

Product ID : 10782188

Previous product ID : 900442.2405

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 40.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=41,0mm

Product ID : 10095931

Previous product ID : 900442.2410

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 41 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=41,5mm

Product ID : 10241699

Previous product ID : 900442.2415

Clamping device size SK42	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 41.5 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=42,0mm

Product ID : 10064622

Previous product ID : 900442.2420

Clamping device size SK42	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 42 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Spannkopf SK42 SW=12,0mm

Product ID : 10253252

Previous product ID : 900442.6120

Clamping device size SK42	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type Hexagon grooved	Nominal diameter (mm) 12 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Spannkopf SK42 SW=14,0mm

Product ID : 10956355

Previous product ID : 900442.6140

Clamping device size SK42	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type Hexagon grooved	Nominal diameter (mm) 14 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Spannkopf SK42 SW=15,0mm

Product ID : 10654910

Previous product ID : 900442.6150

Clamping device size SK42	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type Hexagon grooved	Nominal diameter (mm) 15 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Spannkopf SK42 SW=20,0mm

Product ID : 10860689

Previous product ID : 900442.6200

Clamping device size SK42	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type Hexagon grooved	Nominal diameter (mm) 20 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Spannkopf SK42 vkt=20,0mm

Product ID : 10455885
Previous product ID : 900442.4200

Clamping device size SK42	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type Square grooved	Nominal diameter (mm) 20 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=8,0mm

Product ID : 10104931
Previous product ID : 900442.3080

Clamping device size SK42	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type Soft for custom boring	Nominal diameter (mm) 8 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=15,0mm

Product ID : 10651407
Previous product ID : 900442.3150

Clamping device size SK42	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type Soft for custom boring	Nominal diameter (mm) 15 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=30,0mm

Product ID : 10726684
Previous product ID : 900442.3300

Clamping device size SK42	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type Soft for custom boring	Nominal diameter (mm) 30 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Wechselvorrichtg. Pneum.MS42C

Product ID : 10056854

Previous product ID : 900442.8211

manufacturer product line SPANNTOP nova chuck • SPANNTOP mini chuck	Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch
---	--------------------------------------	---------------------------------------

Universalfett HAINBUCH

Product ID : 10825733

Previous product ID : 373241.1021

manufacturer product line SPANNTOP nova chuck • SPANNTOP mini chuck • TOPlus chuck • TOPlus chuck mini • TOPlus chuck with end-stop	Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch
--	--------------------------------------	---------------------------------------