

Spring collet chuck

Données techniques

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



Actuellement, aucun aperçu sur 3 faces n'est disponible pour ce produit

Documents

Aucun téléchargement n'est disponible pour ce produit

Accessoires

Accessoires optionnels

Autres accessoires

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

ID produit : 10715059

Ancienne ID produit : 900463.4204

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

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

ID produit : 10032466

Ancienne ID produit : 900463.4205

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

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

ID produit : 10264171

Ancienne ID produit : 900463.4207

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

Clamping head SK42 D=8,0mm

ID produit : 10220135
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10712846
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10346669
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10501633
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10687981
Ancienne ID produit : 900463.4212

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

Clamping head SK42 D=13,0mm

ID produit : 10552326
Ancienne ID produit : 900463.4213

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

Clamping head SK42 D=14,0mm

ID produit : 10440645
Ancienne ID produit : 900463.4214

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

Clamping head SK42 D=15,0mm

ID produit : 10166844
Ancienne ID produit : 900463.4215

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

Clamping head SK42 D=16,0mm

ID produit : 11073118
Ancienne ID produit : 900463.4216

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

Clamping head SK42 D=17,0mm

ID produit : 10686366
Ancienne ID produit : 900463.4217

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

Clamping head SK42 D=18,0mm

ID produit : 10409915
Ancienne ID produit : 900463.4218

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

Clamping head SK42 D=19,0mm

ID produit : 11056432
Ancienne ID produit : 900463.4219

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

Clamping head SK42 D=20,0mm

ID produit : 10422880

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10451991

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10382579

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10431117

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10853339
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 11002448
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10826373
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10147870
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 11027726

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10472777

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10718531

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10080802

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10293683

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10448577

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10748218

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10587182

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10124721
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10157007
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 11035530
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 11035082
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10310477

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10536795

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10543216

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10494929

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10796191
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10781871
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 11000901
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10488153
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10322397

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10393860

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10296078

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10369119

Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10356904

Ancienne ID produit : 900442.2085

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

Clamping head SK42 D=9,0mm

ID produit : 10454621

Ancienne ID produit : 900442.2090

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

Clamping head SK42 D=9,5mm

ID produit : 10230063

Ancienne ID produit : 900442.2095

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

Clamping head SK42 D=10,0mm

ID produit : 10230858

Ancienne ID produit : 900442.2100

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

Clamping head SK42 D=10,5mm

ID produit : 10745846
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10322253
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 11035648
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10736394
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10498897
Ancienne ID produit : 900442.2125

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

Clamping head SK42 D=13,0mm

ID produit : 10408305
Ancienne ID produit : 900442.2130

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

Clamping head SK42 D=13,5mm

ID produit : 10076036
Ancienne ID produit : 900442.2135

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

Clamping head SK42 D=14,0mm

ID produit : 10131582
Ancienne ID produit : 900442.2140

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

Clamping head SK42 D=14,5mm

ID produit : 10192317
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10536653
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10378122
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10571339
Ancienne ID produit : 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

ID produit : 10233116
Ancienne ID produit : 900442.2165

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

Clamping head SK42 D=17,0mm

ID produit : 10866883
Ancienne ID produit : 900442.2170

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

Clamping head SK42 D=17,5mm

ID produit : 10982914
Ancienne ID produit : 900442.2175

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

Clamping head SK42 D=18,0mm

ID produit : 10890180
Ancienne ID produit : 900442.2180

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

Clamping head SK42 D=18,5mm

ID produit : 10377553
Ancienne ID produit : 900442.2185

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

Wechselvorrichtung MQ 42/52 RD/SE

ID produit : 11040206
Ancienne ID produit : 900442.8202

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

Clamping head SK42 D=19,0mm

ID produit : 10572905
Ancienne ID produit : 900442.2190

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

Spannkopf SK42 D=19,5mm

ID produit : 10795440
Ancienne ID produit : 900442.2195

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

Spannkopf SK42 D=20,0mm

ID produit : 10420365
Ancienne ID produit : 900442.2200

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

Spannkopf SK42 D=20,5mm

ID produit : 10760363
Ancienne ID produit : 900442.2205

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

Spannkopf SK42 D=21,0mm

ID produit : 10111086
Ancienne ID produit : 900442.2210

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

Spannkopf SK42 D=21,5mm

ID produit : 10655843
Ancienne ID produit : 900442.2215

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

Spannkopf SK42 D=22,0mm

ID produit : 11031353
Ancienne ID produit : 900442.2220

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

Spannkopf SK42 D=22,5mm

ID produit : 10709151
Ancienne ID produit : 900442.2225

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

Spannkopf SK42 D=23,0mm

ID produit : 10250684
Ancienne ID produit : 900442.2230

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

Spannkopf SK42 D=23,5mm

ID produit : 10070177
Ancienne ID produit : 900442.2235

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

Spannkopf SK42 D=24,0mm

ID produit : 10485798
Ancienne ID produit : 900442.2240

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

Spannkopf SK42 D=24,5mm

ID produit : 10932475
Ancienne ID produit : 900442.2245

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

Spannkopf SK42 D=25,0mm

ID produit : 10372554
Ancienne ID produit : 900442.2250

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

Spannkopf SK42 D=25,5mm

ID produit : 10019804
Ancienne ID produit : 900442.2255

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

Spannkopf SK42 D=26,0mm

ID produit : 10109755
Ancienne ID produit : 900442.2260

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

Spannkopf SK42 D=26,5mm

ID produit : 10949113
Ancienne ID produit : 900442.2265

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

Spannkopf SK42 D=27,0mm

ID produit : 10953062
Ancienne ID produit : 900442.2270

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

Spannkopf SK42 D=27,5mm

ID produit : 10570512
Ancienne ID produit : 900442.2275

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

Spannkopf SK42 D=28,0mm

ID produit : 10480401
Ancienne ID produit : 900442.2280

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

Spannkopf SK42 D=28,5mm

ID produit : 10948921
Ancienne ID produit : 900442.2285

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

Spannkopf SK42 D=29,0mm

ID produit : 10862117
Ancienne ID produit : 900442.2290

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

Spannkopf SK42 D=29,5mm

ID produit : 10821012
Ancienne ID produit : 900442.2295

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

Spannkopf SK42 D=30,0mm

ID produit : 10375567
Ancienne ID produit : 900442.2300

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

Spannkopf SK42 D=30,5mm

ID produit : 10440711
Ancienne ID produit : 900442.2305

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

Spannkopf SK42 D=31,0mm

ID produit : 10960636
Ancienne ID produit : 900442.2310

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

Spannkopf SK42 D=31,5mm

ID produit : 11066158
Ancienne ID produit : 900442.2315

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

Spannkopf SK42 D=32,0mm

ID produit : 11029011

Ancienne ID produit : 900442.2320

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

Spannkopf SK42 D=32,5mm

ID produit : 10570825

Ancienne ID produit : 900442.2325

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 32.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=33,0mm

ID produit : 10906540

Ancienne ID produit : 900442.2330

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 33 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=33,5mm

ID produit : 10301000

Ancienne ID produit : 900442.2335

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 33.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=34,0mm

ID produit : 10701239

Ancienne ID produit : 900442.2340

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 34 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=34,5mm

ID produit : 10966823

Ancienne ID produit : 900442.2345

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 34.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=35,0mm

ID produit : 10013826

Ancienne ID produit : 900442.2350

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 35 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=35,5mm

ID produit : 10790633

Ancienne ID produit : 900442.2355

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 35.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=36,0mm

ID produit : 10039790

Ancienne ID produit : 900442.2360

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 36 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=36,5mm

ID produit : 10566161

Ancienne ID produit : 900442.2365

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 36.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=37,0mm

ID produit : 10885831

Ancienne ID produit : 900442.2370

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 37 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=37,5mm

ID produit : 10184814

Ancienne ID produit : 900442.2375

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 37.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=38,0mm

ID produit : 10376236

Ancienne ID produit : 900442.2380

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 38 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=39,0mm

ID produit : 10028555

Ancienne ID produit : 900442.2390

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 39 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=39,5mm

ID produit : 10144098

Ancienne ID produit : 900442.2395

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 39.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=40,0mm

ID produit : 10353788

Ancienne ID produit : 900442.2400

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 40 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=40,5mm

ID produit : 10782188

Ancienne ID produit : 900442.2405

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 40.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=41,0mm

ID produit : 10095931

Ancienne ID produit : 900442.2410

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 41 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=41,5mm

ID produit : 10241699

Ancienne ID produit : 900442.2415

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 41.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=42,0mm

ID produit : 10064622

Ancienne ID produit : 900442.2420

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 42 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 SW=12,0mm

ID produit : 10253252

Ancienne ID produit : 900442.6120

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Six pans rainuré	Diamètre nominal (mm) 12 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 SW=14,0mm

ID produit : 10956355

Ancienne ID produit : 900442.6140

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Six pans rainuré	Diamètre nominal (mm) 14 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 SW=15,0mm

ID produit : 10654910

Ancienne ID produit : 900442.6150

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Six pans rainuré	Diamètre nominal (mm) 15 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 SW=20,0mm

ID produit : 10860689

Ancienne ID produit : 900442.6200

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Six pans rainuré	Diamètre nominal (mm) 20 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 vkt=20,0mm

ID produit : 10455885

Ancienne ID produit : 900442.4200

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Carrée rainuré	Diamètre nominal (mm) 20 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=8,0mm

ID produit : 10104931

Ancienne ID produit : 900442.3080

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Doux pour finitions en interne	Diamètre nominal (mm) 8 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=15,0mm

ID produit : 10651407

Ancienne ID produit : 900442.3150

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Doux pour finitions en interne	Diamètre nominal (mm) 15 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=30,0mm

ID produit : 10726684

Ancienne ID produit : 900442.3300

Taille des organes de bridage SK42	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Doux pour finitions en interne	Diamètre nominal (mm) 30 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Wechselvorrichtg. Pneum.MS42C

ID produit : 10056854

Ancienne ID produit : 900442.8211

Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin • SPANNTOP mini mandrin	Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch
--	---	-------------------------------------

Universalfett HAINBUCH

ID produit : 10825733

Ancienne ID produit : 373241.1021

Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin • SPANNTOP mini mandrin • TOPlus mandrin • TOPlus mandrin mini • TOPlus mandrin avec butée	Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch
---	---	-------------------------------------