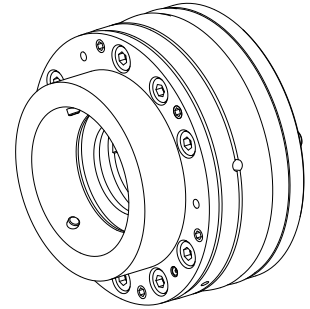


Spring collet chuck

Technische Daten

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



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

Dokumente

Für dieses Produkt sind keine Downloads vorhanden

Zubehör

Optionales Zubehör

weiteres Zubehör

[Testa di serraggio SK42 D=12,5mm](#)

Artikel-Id : 10498897

frühere Artikel-Id : 900442.2125

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

[Testa di serraggio SK42 D=13,0mm](#)

Artikel-Id : 10408305

frühere Artikel-Id : 900442.2130

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

[Testa di serraggio SK42 D=13,5mm](#)

Artikel-Id : 10076036

frühere Artikel-Id : 900442.2135

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

Testa di serraggio SK42 D=14,0mm

Artikel-Id : 10131582
frühere Artikel-Id : 900442.2140

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

Testa di serraggio SK42 D=14,5mm

Artikel-Id : 10192317
frühere Artikel-Id : 900442.2145

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

Testa di serraggio SK42 D=15,0mm

Artikel-Id : 10536653
frühere Artikel-Id : 900442.2150

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

Testa di serraggio SK42 D=15,5mm

Artikel-Id : 10378122
frühere Artikel-Id : 900442.2155

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

Testa di serraggio SK42 D=16,0mm

Artikel-Id : 10571339
frühere Artikel-Id : 900442.2160

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

Testa di serraggio SK42 D=16,5mm

Artikel-Id : 10233116
frühere Artikel-Id : 900442.2165

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

Testa di serraggio SK42 D=17,0mm

Artikel-Id : 10866883
frühere Artikel-Id : 900442.2170

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

Testa di serraggio SK42 D=17,5mm

Artikel-Id : 10982914
frühere Artikel-Id : 900442.2175

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

Testa di serraggio SK42 D=18,0mm

Artikel-Id : 10890180
frühere Artikel-Id : 900442.2180

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

Testa di serraggio SK42 D=18,5mm

Artikel-Id : 10377553
frühere Artikel-Id : 900442.2185

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

Testa di serraggio SK42 D=19,0mm

Artikel-Id : 10572905
frühere Artikel-Id : 900442.2190

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

Testa di serraggio SK42 D=19,5mm

Artikel-Id : 10795440
frühere Artikel-Id : 900442.2195

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

Testa di serraggio SK42 D=20,0mm

Artikel-Id : 10420365
frühere Artikel-Id : 900442.2200

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

Testa di serraggio SK42 D=20,5mm

Artikel-Id : 10760363
frühere Artikel-Id : 900442.2205

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

Testa di serraggio SK42 D=21,0mm

Artikel-Id : 10111086
frühere Artikel-Id : 900442.2210

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

Testa di serraggio SK42 D=21,5mm

Artikel-Id : 10655843
frühere Artikel-Id : 900442.2215

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

Testa di serraggio SK42 D=22,0mm

Artikel-Id : 11031353
frühere Artikel-Id : 900442.2220

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

Testa di serraggio SK42 D=22,5mm

Artikel-Id : 10709151
frühere Artikel-Id : 900442.2225

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

Testa di serraggio SK42 D=23,0mm

Artikel-Id : 10250684
frühere Artikel-Id : 900442.2230

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

Testa di serraggio SK42 D=23,5mm

Artikel-Id : 10070177
frühere Artikel-Id : 900442.2235

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

Testa di serraggio SK42 D=24,0mm

Artikel-Id : 10485798
frühere Artikel-Id : 900442.2240

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

Testa di serraggio SK42 D=24,5mm

Artikel-Id : 10932475
frühere Artikel-Id : 900442.2245

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

Testa di serraggio SK42 D=25,0mm

Artikel-Id : 10372554
frühere Artikel-Id : 900442.2250

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

Testa di serraggio SK42 D=25,5mm

Artikel-Id : 10019804
frühere Artikel-Id : 900442.2255

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

Testa di serraggio SK42 D=26,0mm

Artikel-Id : 10109755
frühere Artikel-Id : 900442.2260

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

Testa di serraggio SK42 D=26,5mm

Artikel-Id : 10949113
frühere Artikel-Id : 900442.2265

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

Testa di serraggio SK42 D=27,0mm

Artikel-Id : 10953062
frühere Artikel-Id : 900442.2270

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

Testa di serraggio SK42 D=27,5mm

Artikel-Id : 10570512
frühere Artikel-Id : 900442.2275

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

Testa di serraggio SK42 D=28,0mm

Artikel-Id : 10480401
frühere Artikel-Id : 900442.2280

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

Testa di serraggio SK42 D=28,5mm

Artikel-Id : 10948921
frühere Artikel-Id : 900442.2285

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

Testa di serraggio SK42 D=29,0mm

Artikel-Id : 10862117
frühere Artikel-Id : 900442.2290

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

Testa di serraggio SK42 D=29,5mm

Artikel-Id : 10821012
frühere Artikel-Id : 900442.2295

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

Testa di serraggio SK42 D=30,0mm

Artikel-Id : 10375567
frühere Artikel-Id : 900442.2300

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

Testa di serraggio SK42 D=30,5mm

Artikel-Id : 10440711
frühere Artikel-Id : 900442.2305

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

Testa di serraggio SK42 D=31,0mm

Artikel-Id : 10960636
frühere Artikel-Id : 900442.2310

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

Testa di serraggio SK42 D=31,5mm

Artikel-Id : 11066158
frühere Artikel-Id : 900442.2315

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

Testa di serraggio SK42 D=32,0mm

Artikel-Id : 11029011
frühere Artikel-Id : 900442.2320

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

Testa di serraggio SK42 D=32,5mm

Artikel-Id : 10570825
frühere Artikel-Id : 900442.2325

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

Testa di serraggio SK42 D=33,0mm

Artikel-Id : 10906540
frühere Artikel-Id : 900442.2330

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

Testa di serraggio SK42 D=33,5mm

Artikel-Id : 10301000
frühere Artikel-Id : 900442.2335

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

Testa di serraggio SK42 D=34,0mm

Artikel-Id : 10701239
frühere Artikel-Id : 900442.2340

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

Testa di serraggio SK42 D=34,5mm

Artikel-Id : 10966823
frühere Artikel-Id : 900442.2345

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

Testa di serraggio SK42 D=35,0mm

Artikel-Id : 10013826
frühere Artikel-Id : 900442.2350

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

Testa di serraggio SK42 D=35,5mm

Artikel-Id : 10790633
frühere Artikel-Id : 900442.2355

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

Testa di serraggio SK42 D=36,0mm

Artikel-Id : 10039790
frühere Artikel-Id : 900442.2360

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

Testa di serraggio SK42 D=36,5mm

Artikel-Id : 10566161
frühere Artikel-Id : 900442.2365

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

Testa di serraggio SK42 D=37,0mm

Artikel-Id : 10885831
frühere Artikel-Id : 900442.2370

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

Testa di serraggio SK42 D=37,5mm

Artikel-Id : 10184814
frühere Artikel-Id : 900442.2375

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

Testa di serraggio SK42 D=38,0mm

Artikel-Id : 10376236
frühere Artikel-Id : 900442.2380

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

Testa di serraggio SK42 D=39,0mm

Artikel-Id : 10028555
frühere Artikel-Id : 900442.2390

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

Clamping head SK42 D=4,0mm

Artikel-Id : 10715059
frühere Artikel-Id : 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

Artikel-Id : 10032466
frühere Artikel-Id : 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

Artikel-Id : 10264171
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10220135
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10712846
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10346669
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10501633
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10687981
frühere Artikel-Id : 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

Artikel-Id : 10552326
frühere Artikel-Id : 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

Artikel-Id : 10440645
frühere Artikel-Id : 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

Artikel-Id : 10166844
frühere Artikel-Id : 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

Artikel-Id : 11073118
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10686366
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10409915
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 11056432
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10422880
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10451991
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10382579
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10431117
frühere Artikel-Id : 900463.4223

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

Clamping head SK42 D=24,0mm

Artikel-Id : 10853339
frühere Artikel-Id : 900463.4224

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

Clamping head SK42 D=25,0mm

Artikel-Id : 11002448
frühere Artikel-Id : 900463.4225

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

Clamping head SK42 D=26,0mm

Artikel-Id : 10826373
frühere Artikel-Id : 900463.4226

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

Clamping head SK42 D=27,0mm

Artikel-Id : 10147870
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 11027726
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10472777
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10718531
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10080802
frühere Artikel-Id : 900463.4231

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

Clamping head SK42 D=32,0mm

Artikel-Id : 10293683
frühere Artikel-Id : 900463.4232

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

Clamping head SK42 D=33,0mm

Artikel-Id : 10448577
frühere Artikel-Id : 900463.4233

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

Clamping head SK42 D=34,0mm

Artikel-Id : 10748218
frühere Artikel-Id : 900463.4234

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

Clamping head SK42 D=35,0mm

Artikel-Id : 10587182
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10124721
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10157007
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 11035530
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 11035082
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10310477
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10536795
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10543216
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10494929
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10796191
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10781871
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 11000901
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10488153
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10322397
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10393860
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10296078
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10369119
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10356904
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10454621
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10230063
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10230858
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10745846
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10322253
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 11035648
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10736394
frühere Artikel-Id : 900442.2120

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

Wechselvorrichtung MQ 42/52 RD/SE

Artikel-Id : 11040206
frühere Artikel-Id : 900442.8202

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

Testa di serraggio SK42 D=39,5mm

Artikel-Id : 10144098
frühere Artikel-Id : 900442.2395

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

Spannkopf SK42 D=40,0mm

Artikel-Id : 10353788
frühere Artikel-Id : 900442.2400

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

Spannkopf SK42 D=40,5mm

Artikel-Id : 10782188
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10095931
frühere Artikel-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

Artikel-Id : 10241699
frühere Artikel-Id : 900442.2415

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 41.5 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=42,0mm

Artikel-Id : 10064622
frühere Artikel-Id : 900442.2420

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

Spannkopf SK42 SW=12,0mm

Artikel-Id : 10253252
frühere Artikel-Id : 900442.6120

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

Spannkopf SK42 SW=14,0mm

Artikel-Id : 10956355
frühere Artikel-Id : 900442.6140

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

Spannkopf SK42 SW=15,0mm

Artikel-Id : 10654910
frühere Artikel-Id : 900442.6150

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

Spannkopf SK42 SW=20,0mm

Artikel-Id : 10860689
frühere Artikel-Id : 900442.6200

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

Spannkopf SK42 vkt=20,0mm

Artikel-Id : 10455885
frühere Artikel-Id : 900442.4200

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

Spannkopf SK42 D=8,0mm

Artikel-Id : 10104931
frühere Artikel-Id : 900442.3080

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung Weich zum selbst ausdrehen	Nenn Durchmesser 8 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=15,0mm

Artikel-Id : 10651407
frühere Artikel-Id : 900442.3150

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung Weich zum selbst ausdrehen	Nenn Durchmesser 15 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Spannkopf SK42 D=30,0mm

Artikel-Id : 10726684
frühere Artikel-Id : 900442.3300

Spannmittelbaugröße SK42	Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter	Spannausführung Weich zum selbst ausdrehen	Nenn Durchmesser 30 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Wechselvorrichtg. Pneum.MS42C

Artikel-Id : 10056854
frühere Artikel-Id : 900442.8211

Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter • SPANNTOP mini Futter	Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch
--	-------------------------------	-------------------------------------

Universalfett HAINBUCH

Artikel-Id : 10825733
frühere Artikel-Id : 373241.1021

Hersteller Produktlinie SPANNTOP nova Futter • SPANNTOP mini Futter • TOPlus Futter • TOPlus Futter mini • TOPlus Futter mit Anschlag	Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch
---	-------------------------------	-------------------------------------