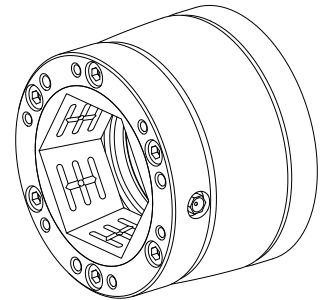

Mandrin A013896.0009C Fa. Hainbuch

Technische Daten

Für dieses Produkt sind aktuell keine zusätzlichen technischen Merkmale hinterlegt



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

Dokumente

Für dieses Produkt sind keine Downloads vorhanden

Zubehör

Optionales Zubehör

weiteres Zubehör

[Tete de serrage TOP40 D=12,00mm](#)

Artikel-Id : 11061920

frühere Artikel-Id : 900540.G120

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 12 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

[Tete de serrage Top40 D=13,00mm](#)

Artikel-Id : 10829082

frühere Artikel-Id : 900540.G130

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 13 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

[Tete de serrage Top40 D=14,00mm](#)

Artikel-Id : 10964026

frühere Artikel-Id : 900540.G140

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 14 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D= 15,00mm

Artikel-Id : 10263692

frühere Artikel-Id : 900540.G150

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 15 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D= 16,00mm

Artikel-Id : 10959117

frühere Artikel-Id : 900540.G160

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 16 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D= 17,00mm

Artikel-Id : 10353325

frühere Artikel-Id : 900540.G170

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 17 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D= 18,00mm

Artikel-Id : 11049041

frühere Artikel-Id : 900540.G180

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 18 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=19,00mm

Artikel-Id : 10079368
frühere Artikel-Id : 900540.G190

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 19 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=20,00mm

Artikel-Id : 10619926
frühere Artikel-Id : 900540.G200

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 20 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=21,00mm

Artikel-Id : 10296181
frühere Artikel-Id : 900540.G210

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 21 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=22,00mm

Artikel-Id : 10587282
frühere Artikel-Id : 900540.G220

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 22 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=23,00mm

Artikel-Id : 10377797

frühere Artikel-Id : 900540.G230

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 23 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=24,00mm

Artikel-Id : 10427846

frühere Artikel-Id : 900540.G240

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 24 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=25,00mm

Artikel-Id : 10278255

frühere Artikel-Id : 900540.G250

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 25 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=26,00mm

Artikel-Id : 10230327

frühere Artikel-Id : 900540.G260

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 26 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=27,00mm

Artikel-Id : 10803404
frühere Artikel-Id : 900540.G270

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 27 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=28,00mm

Artikel-Id : 10721070
frühere Artikel-Id : 900540.G280

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 28 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=29,00mm

Artikel-Id : 10417719
frühere Artikel-Id : 900540.G290

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 29 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=30,00mm

Artikel-Id : 10667789
frühere Artikel-Id : 900540.G300

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 30 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=31,00mm

Artikel-Id : 11055154
frühere Artikel-Id : 900540.G310

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 31 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=32,00mm

Artikel-Id : 10979360
frühere Artikel-Id : 900540.G320

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 32 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=33,00mm

Artikel-Id : 10308260
frühere Artikel-Id : 900540.G330

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 33 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=34,00mm

Artikel-Id : 10658803
frühere Artikel-Id : 900540.G340

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 34 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=35,00mm

Artikel-Id : 10353026
frühere Artikel-Id : 900540.G350

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 35 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=36,00mm

Artikel-Id : 10580492
frühere Artikel-Id : 900540.G360

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 36 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=37,00mm

Artikel-Id : 10891853
frühere Artikel-Id : 900540.G370

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 37 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=38,00mm

Artikel-Id : 10688500
frühere Artikel-Id : 900540.G380

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 38 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=39,00mm

Artikel-Id : 10630171
frühere Artikel-Id : 900540.G390

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 39 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=40,00mm

Artikel-Id : 10866398
frühere Artikel-Id : 900540.G400

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung glatt	Nenn Durchmesser 40 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=12,00mm

Artikel-Id : 10746831
frühere Artikel-Id : 900540.R120

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 12 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=13,00mm

Artikel-Id : 10777022
frühere Artikel-Id : 900540.R130

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 13 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D= 14,00mm

Artikel-Id : 10635332
frühere Artikel-Id : 900540.R140

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 14 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D= 15,00mm

Artikel-Id : 10908961
frühere Artikel-Id : 900540.R150

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 15 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D= 16,00mm

Artikel-Id : 10983738
frühere Artikel-Id : 900540.R160

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 16 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D= 17,00mm

Artikel-Id : 10339652
frühere Artikel-Id : 900540.R170

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 17 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=18,00mm

Artikel-Id : 10713043
frühere Artikel-Id : 900540.R180

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 18 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=19,00mm

Artikel-Id : 10635447
frühere Artikel-Id : 900540.R190

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 19 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=20,00mm

Artikel-Id : 10972614
frühere Artikel-Id : 900540.R200

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 20 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=21,00mm

Artikel-Id : 10809470
frühere Artikel-Id : 900540.R210

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 21 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=22,00mm

Artikel-Id : 10438805
frühere Artikel-Id : 900540.R220

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 22 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=23,00mm

Artikel-Id : 10205000
frühere Artikel-Id : 900540.R230

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 23 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=24,00mm

Artikel-Id : 10293540
frühere Artikel-Id : 900540.R240

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 24 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=25,00mm

Artikel-Id : 10902006
frühere Artikel-Id : 900540.R250

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 25 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=26,00mm

Artikel-Id : 10438918
frühere Artikel-Id : 900540.R260

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 26 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=27,00mm

Artikel-Id : 10945009
frühere Artikel-Id : 900540.R270

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 27 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=28,00mm

Artikel-Id : 10770270
frühere Artikel-Id : 900540.R280

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 28 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=29,00mm

Artikel-Id : 10993009
frühere Artikel-Id : 900540.R290

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 29 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=30,00mm

Artikel-Id : 10307855
frühere Artikel-Id : 900540.R300

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 30 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=31,00mm

Artikel-Id : 10059155
frühere Artikel-Id : 900540.R310

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 31 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=32,00mm

Artikel-Id : 10151623
frühere Artikel-Id : 900540.R320

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 32 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=33,00mm

Artikel-Id : 10704332
frühere Artikel-Id : 900540.R330

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenndurchmesser 33 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=34,00mm

Artikel-Id : 10285167
frühere Artikel-Id : 900540.R340

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 34 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=35,00mm

Artikel-Id : 10832450
frühere Artikel-Id : 900540.R350

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 35 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=36,00mm

Artikel-Id : 10564764
frühere Artikel-Id : 900540.R360

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 36 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=37,00mm

Artikel-Id : 10643677
frühere Artikel-Id : 900540.R370

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 37 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=38,00mm

Artikel-Id : 10575033
frühere Artikel-Id : 900540.R380

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 38 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=39,00mm

Artikel-Id : 10893428
frühere Artikel-Id : 900540.R390

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 39 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Tete de serrage Top40 D=40,00mm

Artikel-Id : 10748353
frühere Artikel-Id : 900540.R400

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannausführung gerillt	Nenn Durchmesser 40 Millimeter
Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch		

Mécanisme

Artikel-Id : 10395191
frühere Artikel-Id : 900540.8201

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch
-----------------------------	--	-------------------------------	-------------------------------------

Aide pour montage

Artikel-Id : 10627030
frühere Artikel-Id : 900440.8901

Spannmittelbaugröße SK40	Hersteller Produktlinie TOPlus Futter	Spannmethode Außenspannung	Hersteller Produktlinie Hainbuch
-----------------------------	--	-------------------------------	-------------------------------------

Graisse mandrins et pinces

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