

Jaw chuck

Données techniques

INDEX TRAUB products	R300
Spindle clearance	102mm
Machining side	Main spindle • Counter spindle
Ext. manufact. product feature	Modular
manufacturer product line	SPANNTOP nova chuck
Spindle mounting	KK 8
Clamping device size	SK100
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

O-Rings

[RING PG 20213](#)

ID produit : 10801809

Ancienne ID produit : 479103.1141

manufacturer product line Trelleborg	TSS material no.	Cord size 1.78 Millimeter	manufacturer product line O-ring
---	------------------	------------------------------	-------------------------------------

Autres accessoires

[Cabecote de sujeicao SK100 D=42,00mm](#)

ID produit : 10167827

Ancienne ID produit : 900482.G420

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 42 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

[Cabecote de sujeicao SK100 D=43,00mm](#)

ID produit : 10089076

Ancienne ID produit : 900482.G430

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 43 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=44,00mm

ID produit : 10762107

Ancienne ID produit : 900482.G440

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 44 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=45,00mm

ID produit : 10290651

Ancienne ID produit : 900482.G450

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 45 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=46,00mm

ID produit : 10172875

Ancienne ID produit : 900482.G460

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 46 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=47,00mm

ID produit : 10560877

Ancienne ID produit : 900482.G470

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 47 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=48,00mm

ID produit : 10977625
Ancienne ID produit : 900482.G480

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 48 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=49,00mm

ID produit : 10765141
Ancienne ID produit : 900482.G490

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 49 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=50,00mm

ID produit : 11008584
Ancienne ID produit : 900482.G500

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 50 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=51,00mm

ID produit : 10506765
Ancienne ID produit : 900482.G510

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 51 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=52,00mm

ID produit : 10106179

Ancienne ID produit : 900482.G520

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 52 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=53,00mm

ID produit : 10877453

Ancienne ID produit : 900482.G530

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 53 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=54,00mm

ID produit : 10799705

Ancienne ID produit : 900482.G540

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 54 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=55,00mm

ID produit : 10030608

Ancienne ID produit : 900482.G550

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 55 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=56,00mm

ID produit : 10694316
Ancienne ID produit : 900482.G560

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 56 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=57,00mm

ID produit : 10924885
Ancienne ID produit : 900482.G570

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 57 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=58,00mm

ID produit : 10417057
Ancienne ID produit : 900482.G580

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 58 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=59,00mm

ID produit : 10725061
Ancienne ID produit : 900482.G590

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 59 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=60,00mm

ID produit : 10517020

Ancienne ID produit : 900482.G600

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 60 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=61,00mm

ID produit : 10615594

Ancienne ID produit : 900482.G610

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 61 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=62,00mm

ID produit : 10870812

Ancienne ID produit : 900482.G620

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 62 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=63,00mm

ID produit : 10927177

Ancienne ID produit : 900482.G630

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 63 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=64,00mm

ID produit : 10046404
Ancienne ID produit : 900482.G640

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 64 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=65,00mm

ID produit : 10966557
Ancienne ID produit : 900482.G650

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type smooth	Nominal diameter (mm) 65 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Clamping head SK100 D=59,00mm

ID produit : 10308328
Ancienne ID produit : 900482.5900

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 59 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=60,00mm

ID produit : 10634384
Ancienne ID produit : 900482.6000

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 60 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=61,00mm

ID produit : 10992111
Ancienne ID produit : 900482.6100

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 61 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=62,00mm

ID produit : 10281555
Ancienne ID produit : 900482.6200

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 62 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=63,00mm

ID produit : 10120486
Ancienne ID produit : 900482.6300

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 63 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=64,00mm

ID produit : 10036632
Ancienne ID produit : 900482.6400

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 64 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=65,00mm

ID produit : 10477854

Ancienne ID produit : 900482.6500

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 65 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=66,00mm

ID produit : 10379412

Ancienne ID produit : 900482.6600

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 66 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=67,00mm

ID produit : 10732408

Ancienne ID produit : 900482.6700

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 67 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=68,00mm

ID produit : 10503518

Ancienne ID produit : 900482.6800

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 68 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=69,00mm

ID produit : 10584560
Ancienne ID produit : 900482.6900

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 69 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=70,00mm

ID produit : 11000535
Ancienne ID produit : 900482.7000

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 70 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=71,00mm

ID produit : 10487256
Ancienne ID produit : 900482.7100

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 71 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=72,00mm

ID produit : 10298134
Ancienne ID produit : 900482.7200

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 72 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=73,00mm

ID produit : 10013485
Ancienne ID produit : 900482.7300

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 73 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=74,00mm

ID produit : 10474852
Ancienne ID produit : 900482.7400

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 74 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=75,00mm

ID produit : 10472585
Ancienne ID produit : 900482.7500

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 75 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=76,00mm

ID produit : 10459860
Ancienne ID produit : 900482.7600

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 76 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=77,00mm

ID produit : 10144412
Ancienne ID produit : 900482.7700

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 77 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=78,00mm

ID produit : 10578475
Ancienne ID produit : 900482.7800

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 78 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=79,00mm

ID produit : 10239843
Ancienne ID produit : 900482.7900

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 79 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=80,00mm

ID produit : 10267508
Ancienne ID produit : 900482.8000

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 80 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=81,00mm

ID produit : 10384035
Ancienne ID produit : 900482.8100

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 81 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=82,00mm

ID produit : 10342976
Ancienne ID produit : 900482.8200

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 82 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=83,00mm

ID produit : 10799825
Ancienne ID produit : 900482.8300

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 83 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=84,00mm

ID produit : 10059754
Ancienne ID produit : 900482.8400

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 84 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=85,00mm

ID produit : 11010228

Ancienne ID produit : 900482.8500

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 85 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=86,00mm

ID produit : 10135794

Ancienne ID produit : 900482.8600

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 86 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=87,00mm

ID produit : 10604305

Ancienne ID produit : 900482.8700

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 87 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=88,00mm

ID produit : 10480284

Ancienne ID produit : 900482.8800

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 88 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=89,00mm

ID produit : 10137189
Ancienne ID produit : 900482.8900

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 89 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=90,00mm

ID produit : 10490695
Ancienne ID produit : 900482.9000

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 90 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=91,00mm

ID produit : 10195141
Ancienne ID produit : 900482.9100

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 91 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=92,00mm

ID produit : 10620425
Ancienne ID produit : 900482.9200

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 92 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=93,00mm

ID produit : 10381990

Ancienne ID produit : 900482.9300

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 93 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=94,00mm

ID produit : 10365168

Ancienne ID produit : 900482.9400

Clamping device size SK100	manufacturer product line SPANNTOP nova chuck	Clamping type grooved	Nominal diameter (mm) 94 Millimeter
Clamping method External clamping	manufacturer product line Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=95,00mm

ID produit : 10153622

Ancienne ID produit : 900482.9500

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 95 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=96,00mm

ID produit : 10749223

Ancienne ID produit : 900482.9600

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 96 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=97,00mm

ID produit : 10505636

Ancienne ID produit : 900482.9700

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 97 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=98,00mm

ID produit : 10561032

Ancienne ID produit : 900482.9800

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 98 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=99,00mm

ID produit : 10563184

Ancienne ID produit : 900482.9900

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 99 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Cabecote de sujeicao SK100 D=100,00mm

ID produit : 10706016

Ancienne ID produit : 900482.0000

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 100 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Changing Fixture PP100

ID produit : 10965185

Ancienne ID produit : 900480.8251

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin • SPANNTOP mini mandrin	Modèle d'organe de bridage Pneumatique	Méthode de serrage Serrage extérieur
Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch			

Clamping head SK100 D=42,00mm

ID produit : 10271062

Ancienne ID produit : 900482.4200

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 42 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=43,00mm

ID produit : 10125381

Ancienne ID produit : 900482.4300

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 43 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=44,00mm

ID produit : 10905945

Ancienne ID produit : 900482.4400

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 44 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=45,00mm

ID produit : 10059759

Ancienne ID produit : 900482.4500

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 45 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=46,00mm

ID produit : 10075220

Ancienne ID produit : 900482.4600

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 46 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=47,00mm

ID produit : 10244757

Ancienne ID produit : 900482.4700

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 47 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=48,00mm

ID produit : 10680015

Ancienne ID produit : 900482.4800

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 48 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=49,00mm

ID produit : 10463399

Ancienne ID produit : 900482.4900

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 49 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=50,00mm

ID produit : 10277240

Ancienne ID produit : 900482.5000

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 50 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=51,00mm

ID produit : 10775785

Ancienne ID produit : 900482.5100

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 51 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=52,00mm

ID produit : 10087816

Ancienne ID produit : 900482.5200

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 52 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=53,00mm

ID produit : 10517956

Ancienne ID produit : 900482.5300

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 53 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=54,00mm

ID produit : 10620091

Ancienne ID produit : 900482.5400

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 54 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=55,00mm

ID produit : 10430266

Ancienne ID produit : 900482.5500

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 55 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=56,00mm

ID produit : 10916028

Ancienne ID produit : 900482.5600

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 56 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=57,00mm

ID produit : 10492785

Ancienne ID produit : 900482.5700

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 57 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=58,00mm

ID produit : 10456035

Ancienne ID produit : 900482.5800

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 58 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=66,00mm

ID produit : 10288817

Ancienne ID produit : 900482.G660

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 66 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=67,00mm

ID produit : 10641524

Ancienne ID produit : 900482.G670

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 67 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=68,00mm

ID produit : 11047033

Ancienne ID produit : 900482.G680

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 68 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=69,00mm

ID produit : 10519286

Ancienne ID produit : 900482.G690

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 69 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=70,00mm

ID produit : 11035791

Ancienne ID produit : 900482.G700

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 70 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=71,00mm

ID produit : 11035735

Ancienne ID produit : 900482.G710

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 71 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=72,00mm

ID produit : 10042347

Ancienne ID produit : 900482.G720

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 72 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=73,00mm

ID produit : 10312641

Ancienne ID produit : 900482.G730

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 73 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=74,00mm

ID produit : 10667728

Ancienne ID produit : 900482.G740

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 74 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=75,00mm

ID produit : 11001369

Ancienne ID produit : 900482.G750

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 75 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=76,00mm

ID produit : 10558087

Ancienne ID produit : 900482.G760

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 76 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=77,00mm

ID produit : 10557618

Ancienne ID produit : 900482.G770

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 77 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=78,00mm

ID produit : 10903866

Ancienne ID produit : 900482.G780

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 78 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=79,00mm

ID produit : 10700752

Ancienne ID produit : 900482.G790

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 79 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=80,00mm

ID produit : 10824681

Ancienne ID produit : 900482.G800

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 80 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=81,00mm

ID produit : 10941183

Ancienne ID produit : 900482.G810

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 81 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=82,00mm

ID produit : 10643268

Ancienne ID produit : 900482.G820

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 82 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=83,00mm

ID produit : 10710745

Ancienne ID produit : 900482.G830

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 83 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=84,00mm

ID produit : 10280515

Ancienne ID produit : 900482.G840

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 84 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=85,00mm

ID produit : 10936753

Ancienne ID produit : 900482.G850

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 85 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=86,00mm

ID produit : 10521240

Ancienne ID produit : 900482.G860

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 86 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=87,00mm

ID produit : 10889017

Ancienne ID produit : 900482.G870

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 87 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=88,00mm

ID produit : 10467939

Ancienne ID produit : 900482.G880

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 88 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=89,00mm

ID produit : 10800150

Ancienne ID produit : 900482.G890

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 89 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=90,00mm

ID produit : 10012681

Ancienne ID produit : 900482.G900

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 90 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=91,00mm

ID produit : 10671461

Ancienne ID produit : 900482.G910

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 91 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=92,00mm

ID produit : 10287128

Ancienne ID produit : 900482.G920

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 92 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=93,00mm

ID produit : 10298722

Ancienne ID produit : 900482.G930

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 93 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=94,00mm

ID produit : 10410455

Ancienne ID produit : 900482.G940

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 94 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=95,00mm

ID produit : 10609523

Ancienne ID produit : 900482.G950

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 95 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=96,00mm

ID produit : 10549167

Ancienne ID produit : 900482.G960

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 96 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=97,00mm

ID produit : 10456468

Ancienne ID produit : 900482.G970

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 97 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=98,00mm

ID produit : 10730598

Ancienne ID produit : 900482.G980

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 98 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=99,00mm

ID produit : 10731682

Ancienne ID produit : 900482.G990

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 99 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=100,00mm

ID produit : 10659953

Ancienne ID produit : 900482.G000

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 100 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=30,0mm

ID produit : 10519274

Ancienne ID produit : 900482.W300

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=45,0mm

ID produit : 11020097

Ancienne ID produit : 900482.W450

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Doux pour finitions en interne	Diamètre nominal (mm) 45 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=65,0mm

ID produit : 10000008

Ancienne ID produit : 900482.W650

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Doux pour finitions en interne	Diamètre nominal (mm) 65 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK100 D=90,0mm

ID produit : 10598784

Ancienne ID produit : 900482.W900

Taille des organes de bridage SK100	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Doux pour finitions en interne	Diamètre nominal (mm) 90 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

HAINBUCH GREASE 2085/0003

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
--	--	--