
Spring collet chuck

Données techniques

Actuellement, aucune caractéristique technique supplémentaire n'est enregistrée pour ce produit



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

Mécanisme de changement pneum.

ID produit : 10646742

Ancienne ID produit : 900480.8261

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin • SPANNTOP mini mandrin • TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage Pneumatique	Méthode de serrage Serrage extérieur
Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch			

Mécanisme MQ65 RD manuel

ID produit : 10614886

Ancienne ID produit : 900465.8201

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin • SPANNTOP mini mandrin	Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch
---------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------	-------------------------------------

Clamping head SK65 D=5,00mm

ID produit : 10282816

Ancienne ID produit : 900465.0500

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=6,00mm

ID produit : 10391389

Ancienne ID produit : 900465.0600

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 6 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=7,00mm

ID produit : 10335417

Ancienne ID produit : 900465.0700

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 7 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=8,00mm

ID produit : 10147578

Ancienne ID produit : 900465.0800

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 8 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=9,00mm

ID produit : 10535985

Ancienne ID produit : 900465.0900

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 9 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=10,00mm

ID produit : 10482936

Ancienne ID produit : 900465.1000

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 10 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=11,00mm

ID produit : 10482288

Ancienne ID produit : 900465.1100

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 11 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=12,00mm

ID produit : 11050855

Ancienne ID produit : 900465.1200

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 12 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=13,00mm

ID produit : 10464997

Ancienne ID produit : 900465.1300

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 13 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=14,00mm

ID produit : 10930602

Ancienne ID produit : 900465.1400

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 14 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=15,00mm

ID produit : 10174520

Ancienne ID produit : 900465.1500

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 15 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=16,00mm

ID produit : 10630545

Ancienne ID produit : 900465.1600

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 16 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=17,00mm

ID produit : 10691868

Ancienne ID produit : 900465.1700

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 17 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=18,00mm

ID produit : 10303296

Ancienne ID produit : 900465.1800

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 18 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=19,00mm

ID produit : 10393834

Ancienne ID produit : 900465.1900

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 19 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=20,00mm

ID produit : 10554430

Ancienne ID produit : 900465.2000

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 20 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=21,00mm

ID produit : 10554471

Ancienne ID produit : 900465.2100

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 21 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=22,00mm

ID produit : 10381560

Ancienne ID produit : 900465.2200

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 22 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=23,00mm

ID produit : 10741026

Ancienne ID produit : 900465.2300

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 23 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=24,00mm

ID produit : 10229489

Ancienne ID produit : 900465.2400

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 24 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=25,00mm

ID produit : 10806555

Ancienne ID produit : 900465.2500

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 25 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=26,00mm

ID produit : 10991722

Ancienne ID produit : 900465.2600

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 26 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=27,00mm

ID produit : 10756684

Ancienne ID produit : 900465.2700

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 27 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=28,00mm

ID produit : 10342545

Ancienne ID produit : 900465.2800

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 28 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=29,00mm

ID produit : 10385913

Ancienne ID produit : 900465.2900

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 29 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=30,00mm

ID produit : 10642391

Ancienne ID produit : 900465.3000

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 30 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=31,00mm

ID produit : 10479992

Ancienne ID produit : 900465.3100

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 31 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=32,00mm

ID produit : 10050145

Ancienne ID produit : 900465.3200

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 32 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=33,00mm

ID produit : 10881990

Ancienne ID produit : 900465.3300

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 33 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=34,00mm

ID produit : 10788415

Ancienne ID produit : 900465.3400

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 34 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=35,00mm

ID produit : 10071696

Ancienne ID produit : 900465.3500

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 35 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=36,00mm

ID produit : 10518620

Ancienne ID produit : 900465.3600

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 36 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=37,00mm

ID produit : 10813265

Ancienne ID produit : 900465.3700

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 37 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=38,00mm

ID produit : 11041276

Ancienne ID produit : 900465.3800

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 38 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=39,00mm

ID produit : 11017041

Ancienne ID produit : 900465.3900

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 39 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=40,00mm

ID produit : 10827589

Ancienne ID produit : 900465.4000

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 40 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=41,00mm

ID produit : 10487283

Ancienne ID produit : 900465.4100

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 41 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=42,00mm

ID produit : 10948181

Ancienne ID produit : 900465.4200

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=43,00mm

ID produit : 10185590

Ancienne ID produit : 900465.4300

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=44,00mm

ID produit : 10364976

Ancienne ID produit : 900465.4400

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=45,00mm

ID produit : 10323021

Ancienne ID produit : 900465.4500

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=46,00mm

ID produit : 10702916

Ancienne ID produit : 900465.4600

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=47,00mm

ID produit : 10596424

Ancienne ID produit : 900465.4700

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=48,00mm

ID produit : 10701027

Ancienne ID produit : 900465.4800

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=49,00mm

ID produit : 10700083

Ancienne ID produit : 900465.4900

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=50,00mm

ID produit : 10430168

Ancienne ID produit : 900465.5000

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=51,00mm

ID produit : 11007896

Ancienne ID produit : 900465.5100

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=52,00mm

ID produit : 10117777

Ancienne ID produit : 900465.5200

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=53,00mm

ID produit : 10512323

Ancienne ID produit : 900465.5300

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=54,00mm

ID produit : 10793699

Ancienne ID produit : 900465.5400

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=55,00mm

ID produit : 11031487

Ancienne ID produit : 900465.5500

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=56,00mm

ID produit : 10065692

Ancienne ID produit : 900465.5600

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=57,00mm

ID produit : 10735038

Ancienne ID produit : 900465.5700

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=58,00mm

ID produit : 10972815

Ancienne ID produit : 900465.5800

Taille des organes de bridage SK65	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 SK65 D=59,00mm

ID produit : 10977319

Ancienne ID produit : 900465.5900

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 59 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=60,00mm

ID produit : 10628182

Ancienne ID produit : 900465.6000

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 60 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=61,00mm

ID produit : 10586252

Ancienne ID produit : 900465.6100

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 61 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=62,00mm

ID produit : 10287488

Ancienne ID produit : 900465.6200

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 62 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=63,00mm

ID produit : 10192664

Ancienne ID produit : 900465.6300

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 63 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=64,00mm

ID produit : 10045126

Ancienne ID produit : 900465.6400

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 64 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=65,00mm

ID produit : 11068102

Ancienne ID produit : 900465.6500

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 65 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=5,0mm

ID produit : 10760277

Ancienne ID produit : 900465.G050

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=5,0mm

ID produit : 10932756

Ancienne ID produit : 900465.W050

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Doux pour finitions en interne	Diamètre nominal (mm) 5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=8,0mm

ID produit : 10937050

Ancienne ID produit : 900465.W080

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=20,0mm

ID produit : 10278039

Ancienne ID produit : 900465.W200

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Doux pour finitions en interne	Diamètre nominal (mm) 20 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=40,0mm

ID produit : 10201402

Ancienne ID produit : 900465.W400

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Doux pour finitions en interne	Diamètre nominal (mm) 40 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Clamping head SK65 D=5,5mm

ID produit : 10992203

Ancienne ID produit : 900465.G055

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 5.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=6,0mm

ID produit : 10843952

Ancienne ID produit : 900465.G060

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 6 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=6,5mm

ID produit : 10836342

Ancienne ID produit : 900465.G065

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 6.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=7,0mm

ID produit : 10853839

Ancienne ID produit : 900465.G070

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 7 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=7,5mm

ID produit : 10806791

Ancienne ID produit : 900465.G075

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 7.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=8,0mm

ID produit : 10498440

Ancienne ID produit : 900465.G080

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 8 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=8,5mm

ID produit : 10418302

Ancienne ID produit : 900465.G085

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 8.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=9,0mm

ID produit : 10363205

Ancienne ID produit : 900465.G090

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 9 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=9,5mm

ID produit : 10550048

Ancienne ID produit : 900465.G095

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 9.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=10,0mm

ID produit : 10226884

Ancienne ID produit : 900465.G100

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 10 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=10,5mm

ID produit : 11020035

Ancienne ID produit : 900465.G105

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 10.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=11,0mm

ID produit : 10532503

Ancienne ID produit : 900465.G110

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 11 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=11,5mm

ID produit : 10539345

Ancienne ID produit : 900465.G115

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 11.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=12,0mm

ID produit : 10243023

Ancienne ID produit : 900465.G120

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=12,5mm

ID produit : 10095952

Ancienne ID produit : 900465.G125

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 12.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=13,0mm

ID produit : 10959276

Ancienne ID produit : 900465.G130

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=13,5mm

ID produit : 10954004

Ancienne ID produit : 900465.G135

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 13.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=14,0mm

ID produit : 10755804

Ancienne ID produit : 900465.G140

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=14,5mm

ID produit : 10477437

Ancienne ID produit : 900465.G145

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 14.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=15,0mm

ID produit : 10566299

Ancienne ID produit : 900465.G150

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=15,5mm

ID produit : 10047281

Ancienne ID produit : 900465.G155

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 15.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=16,0mm

ID produit : 10093018

Ancienne ID produit : 900465.G160

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=16,5mm

ID produit : 10678527

Ancienne ID produit : 900465.G165

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 16.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=17,0mm

ID produit : 10104397

Ancienne ID produit : 900465.G170

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=17,5mm

ID produit : 10366518

Ancienne ID produit : 900465.G175

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 17.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=18,0mm

ID produit : 10041091

Ancienne ID produit : 900465.G180

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=18,5mm

ID produit : 10569174

Ancienne ID produit : 900465.G185

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 18.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=19,0mm

ID produit : 10443655

Ancienne ID produit : 900465.G190

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=19,5mm

ID produit : 10430329

Ancienne ID produit : 900465.G195

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 19.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=20,0mm

ID produit : 10212728

Ancienne ID produit : 900465.G200

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=20,5mm

ID produit : 10660363

Ancienne ID produit : 900465.G205

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 20.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=21,0mm

ID produit : 10543020

Ancienne ID produit : 900465.G210

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=21,5mm

ID produit : 10351836

Ancienne ID produit : 900465.G215

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 21.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=22,0mm

ID produit : 10046001

Ancienne ID produit : 900465.G220

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=22,5mm

ID produit : 11046354

Ancienne ID produit : 900465.G225

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 22.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=23,0mm

ID produit : 10851935

Ancienne ID produit : 900465.G230

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=23,5mm

ID produit : 10488888

Ancienne ID produit : 900465.G235

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 23.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=24,0mm

ID produit : 10791020

Ancienne ID produit : 900465.G240

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=24,5mm

ID produit : 10273947

Ancienne ID produit : 900465.G245

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 24.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=25,0mm

ID produit : 10066734

Ancienne ID produit : 900465.G250

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=25,5mm

ID produit : 10858277

Ancienne ID produit : 900465.G255

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 25.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=26,0mm

ID produit : 11073375

Ancienne ID produit : 900465.G260

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=26,5mm

ID produit : 10413280

Ancienne ID produit : 900465.G265

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 26.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=27,0mm

ID produit : 10404606

Ancienne ID produit : 900465.G270

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=27,5mm

ID produit : 10668575

Ancienne ID produit : 900465.G275

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 27.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=28,0mm

ID produit : 10836285

Ancienne ID produit : 900465.G280

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=28,5mm

ID produit : 10629555

Ancienne ID produit : 900465.G285

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 28.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=29,0mm

ID produit : 10940330

Ancienne ID produit : 900465.G290

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=29,5mm

ID produit : 10610035

Ancienne ID produit : 900465.G295

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 29.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=30,0mm

ID produit : 10802841

Ancienne ID produit : 900465.G300

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=30,5mm

ID produit : 10103592

Ancienne ID produit : 900465.G305

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 30.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=31,0mm

ID produit : 10425193

Ancienne ID produit : 900465.G310

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=31,5mm

ID produit : 10866571

Ancienne ID produit : 900465.G315

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 31.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=32,0mm

ID produit : 10994840

Ancienne ID produit : 900465.G320

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova 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 SK65 D=32,5mm

ID produit : 10864530

Ancienne ID produit : 900465.G325

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=33,0mm

ID produit : 10281983

Ancienne ID produit : 900465.G330

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=33,5mm

ID produit : 10884647

Ancienne ID produit : 900465.G335

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=34,0mm

ID produit : 10327507

Ancienne ID produit : 900465.G340

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=34,5mm

ID produit : 10220014

Ancienne ID produit : 900465.G345

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=35,0mm

ID produit : 10159449

Ancienne ID produit : 900465.G350

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=35,5mm

ID produit : 10711487

Ancienne ID produit : 900465.G355

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=36,0mm

ID produit : 10001376

Ancienne ID produit : 900465.G360

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=36,5mm

ID produit : 10906316

Ancienne ID produit : 900465.G365

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=37,0mm

ID produit : 10901931

Ancienne ID produit : 900465.G370

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=37,5mm

ID produit : 10273262

Ancienne ID produit : 900465.G375

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=38,0mm

ID produit : 10988898

Ancienne ID produit : 900465.G380

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=38,5mm

ID produit : 10306635

Ancienne ID produit : 900465.G385

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 38.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=39,0mm

ID produit : 11028026

Ancienne ID produit : 900465.G390

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=39,5mm

ID produit : 11033524

Ancienne ID produit : 900465.G395

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=40,0mm

ID produit : 10369213

Ancienne ID produit : 900465.G400

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=40,5mm

ID produit : 11026002

Ancienne ID produit : 900465.G405

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=41,0mm

ID produit : 10735003

Ancienne ID produit : 900465.G410

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=41,5mm

ID produit : 10751513

Ancienne ID produit : 900465.G415

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=42,0mm

ID produit : 10891253

Ancienne ID produit : 900465.G420

Taille des organes de bridage SK65	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		

Tete de serrage SK65 D=42,5mm

ID produit : 10971035

Ancienne ID produit : 900465.G425

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 42.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=43,0mm

ID produit : 10715863

Ancienne ID produit : 900465.G430

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 43 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=43,5mm

ID produit : 10928819

Ancienne ID produit : 900465.G435

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 43.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=44,0mm

ID produit : 10229761

Ancienne ID produit : 900465.G440

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 44 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=44,5mm

ID produit : 11045059

Ancienne ID produit : 900465.G445

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 44.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=45,0mm

ID produit : 10976495

Ancienne ID produit : 900465.G450

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 45 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=45,5mm

ID produit : 10844043

Ancienne ID produit : 900465.G455

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 45.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=46,0mm

ID produit : 10673194

Ancienne ID produit : 900465.G460

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 46 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=46,5mm

ID produit : 10869645

Ancienne ID produit : 900465.G465

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 46.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=47,0mm

ID produit : 10219466

Ancienne ID produit : 900465.G470

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 47 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=47,5mm

ID produit : 10129949

Ancienne ID produit : 900465.G475

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 47.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=48,0mm

ID produit : 10446717

Ancienne ID produit : 900465.G480

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 48 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=48,5mm

ID produit : 10825119

Ancienne ID produit : 900465.G485

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 48.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=49,0mm

ID produit : 10159243

Ancienne ID produit : 900465.G490

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 49 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=49,5mm

ID produit : 10373313

Ancienne ID produit : 900465.G495

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 49.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=50,0mm

ID produit : 10188713

Ancienne ID produit : 900465.G500

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 50 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=50,5mm

ID produit : 11011178

Ancienne ID produit : 900465.G505

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 50.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=51,0mm

ID produit : 10122386

Ancienne ID produit : 900465.G510

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 51 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=51,5mm

ID produit : 10792364

Ancienne ID produit : 900465.G515

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 51.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=52,0mm

ID produit : 10102776

Ancienne ID produit : 900465.G520

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 52 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=52,5mm

ID produit : 10968475

Ancienne ID produit : 900465.G525

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 52.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=53,0mm

ID produit : 10053665

Ancienne ID produit : 900465.G530

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 53 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=53,5mm

ID produit : 10984696

Ancienne ID produit : 900465.G535

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 53.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=54,0mm

ID produit : 10720695

Ancienne ID produit : 900465.G540

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 54 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=54,5mm

ID produit : 10355480

Ancienne ID produit : 900465.G545

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 54.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=55,0mm

ID produit : 10624475

Ancienne ID produit : 900465.G550

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 55 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=55,5mm

ID produit : 10127904

Ancienne ID produit : 900465.G555

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 55.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=56,0mm

ID produit : 10578346

Ancienne ID produit : 900465.G560

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 56 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=56,5mm

ID produit : 10598178

Ancienne ID produit : 900465.G565

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 56.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=57,0mm

ID produit : 10283890

Ancienne ID produit : 900465.G570

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 57 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=57,5mm

ID produit : 10616567

Ancienne ID produit : 900465.G575

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 57.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=58,0mm

ID produit : 11074982

Ancienne ID produit : 900465.G580

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 58 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=58,5mm

ID produit : 10063733

Ancienne ID produit : 900465.G585

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 58.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=59,0mm

ID produit : 10718337

Ancienne ID produit : 900465.G590

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 59 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=59,5mm

ID produit : 10147192

Ancienne ID produit : 900465.G595

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 59.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=60,0mm

ID produit : 10832199

Ancienne ID produit : 900465.G600

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 60 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=60,5mm

ID produit : 10181078

Ancienne ID produit : 900465.G605

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 60.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=61,0mm

ID produit : 10651249

Ancienne ID produit : 900465.G610

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 61 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=61,5mm

ID produit : 11000235

Ancienne ID produit : 900465.G615

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 61.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=62,0mm

ID produit : 10011811

Ancienne ID produit : 900465.G620

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 62 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=62,5mm

ID produit : 10378487

Ancienne ID produit : 900465.G625

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 62.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=63,0mm

ID produit : 10841684

Ancienne ID produit : 900465.G630

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 63 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=63,5mm

ID produit : 10448087

Ancienne ID produit : 900465.G635

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 63.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=64,0mm

ID produit : 10654113

Ancienne ID produit : 900465.G640

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 64 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=64,5mm

ID produit : 11061554

Ancienne ID produit : 900465.G645

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 64.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 D=65,0mm

ID produit : 10647187

Ancienne ID produit : 900465.G650

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage lisse	Diamètre nominal (mm) 65 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 SP=24,00mm

ID produit : 10917121

Ancienne ID produit : 900465.S240

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Six pans rainuré	Diamètre nominal (mm) 24 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 SP=27,00mm

ID produit : 10788669

Ancienne ID produit : 900465.S270

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Six pans rainuré	Diamètre nominal (mm) 27 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 SP=34,00mm

ID produit : 10534305

Ancienne ID produit : 900465.S340

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Six pans rainuré	Diamètre nominal (mm) 34 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Tete de serrage SK65 SP=38,00mm

ID produit : 10262554

Ancienne ID produit : 900465.S380

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage Six pans rainuré	Diamètre nominal (mm) 38 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Graisse mandrins et pinces

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
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------	-------------------------------------

HAINBUCH Clamping elements

Clamping head

ID produit : 10471355

Ancienne ID produit : 900465.1850

Taille des organes de bridage SK65	Fabr. tiers gamme prod. SPANNTOP nova mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 18.5 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		