

Chuck

Características técnicas

INDEX TRAUB products	C200 • R200
Spindle clearance	90mm
Machining side	Main spindle • Counter spindle
Ext. manufact. product feature	Modular
manufacturer product line	SPANNTOP nova chuck
Clamping device size	SK100
manufacturer product line	Hainbuch



De momento, não está disponível uma visão de 3 lados para esse produto

Documentos

Não há downloads disponíveis para este produto

Acessórios

Acessórios opcionais

Outros acessórios

Mécanisme

ID do produto : 10965185

ID anterior do produto : 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 do produto : 10271062

ID anterior do produto : 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 do produto : 10125381

ID anterior do produto : 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 do produto : 10905945

ID anterior do produto : 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 do produto : 10059759

ID anterior do produto : 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 do produto : 10075220

ID anterior do produto : 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 do produto : 10244757

ID anterior do produto : 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 do produto : 10680015

ID anterior do produto : 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 do produto : 10463399

ID anterior do produto : 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 do produto : 10277240

ID anterior do produto : 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 do produto : 10775785

ID anterior do produto : 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 do produto : 10087816

ID anterior do produto : 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 do produto : 10517956

ID anterior do produto : 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 do produto : 10620091

ID anterior do produto : 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 do produto : 10430266

ID anterior do produto : 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 do produto : 10916028

ID anterior do produto : 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 do produto : 10492785

ID anterior do produto : 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 do produto : 10456035

ID anterior do produto : 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=59,00mm

ID do produto : 10308328

ID anterior do produto : 900482.5900

Taille des organes de bridage SK100	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 SK100 D=60,00mm

ID do produto : 10634384

ID anterior do produto : 900482.6000

Taille des organes de bridage SK100	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 SK100 D=61,00mm

ID do produto : 10992111

ID anterior do produto : 900482.6100

Taille des organes de bridage SK100	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 SK100 D=62,00mm

ID do produto : 10281555

ID anterior do produto : 900482.6200

Taille des organes de bridage SK100	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 SK100 D=63,00mm

ID do produto : 10120486

ID anterior do produto : 900482.6300

Taille des organes de bridage SK100	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 SK100 D=64,00mm

ID do produto : 10036632

ID anterior do produto : 900482.6400

Taille des organes de bridage SK100	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 SK100 D=65,00mm

ID do produto : 10477854

ID anterior do produto : 900482.6500

Taille des organes de bridage SK100	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 SK100 D=66,00mm

ID do produto : 10379412

ID anterior do produto : 900482.6600

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

Clamping head SK100 D=67,00mm

ID do produto : 10732408

ID anterior do produto : 900482.6700

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

Clamping head SK100 D=68,00mm

ID do produto : 10503518

ID anterior do produto : 900482.6800

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

Clamping head SK100 D=69,00mm

ID do produto : 10584560

ID anterior do produto : 900482.6900

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

Clamping head SK100 D=70,00mm

ID do produto : 11000535

ID anterior do produto : 900482.7000

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

Clamping head SK100 D=71,00mm

ID do produto : 10487256

ID anterior do produto : 900482.7100

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

Clamping head SK100 D=72,00mm

ID do produto : 10298134

ID anterior do produto : 900482.7200

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

Clamping head SK100 D=73,00mm

ID do produto : 10013485

ID anterior do produto : 900482.7300

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

Clamping head SK100 D=74,00mm

ID do produto : 10474852

ID anterior do produto : 900482.7400

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

Clamping head SK100 D=75,00mm

ID do produto : 10472585

ID anterior do produto : 900482.7500

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

Clamping head SK100 D=76,00mm

ID do produto : 10459860

ID anterior do produto : 900482.7600

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

Clamping head SK100 D=77,00mm

ID do produto : 10144412

ID anterior do produto : 900482.7700

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

Clamping head SK100 D=78,00mm

ID do produto : 10578475

ID anterior do produto : 900482.7800

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

Clamping head SK100 D=79,00mm

ID do produto : 10239843

ID anterior do produto : 900482.7900

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

Clamping head SK100 D=80,00mm

ID do produto : 10267508

ID anterior do produto : 900482.8000

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

Clamping head SK100 D=81,00mm

ID do produto : 10384035

ID anterior do produto : 900482.8100

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

Clamping head SK100 D=82,00mm

ID do produto : 10342976

ID anterior do produto : 900482.8200

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

Clamping head SK100 D=83,00mm

ID do produto : 10799825

ID anterior do produto : 900482.8300

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

Clamping head SK100 D=84,00mm

ID do produto : 10059754

ID anterior do produto : 900482.8400

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

Clamping head SK100 D=85,00mm

ID do produto : 11010228

ID anterior do produto : 900482.8500

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

Clamping head SK100 D=86,00mm

ID do produto : 10135794

ID anterior do produto : 900482.8600

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

Clamping head SK100 D=87,00mm

ID do produto : 10604305

ID anterior do produto : 900482.8700

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

Clamping head SK100 D=88,00mm

ID do produto : 10480284

ID anterior do produto : 900482.8800

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

Clamping head SK100 D=89,00mm

ID do produto : 10137189

ID anterior do produto : 900482.8900

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

Clamping head SK100 D=90,00mm

ID do produto : 10490695

ID anterior do produto : 900482.9000

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

Clamping head SK100 D=42,00mm

ID do produto : 10167827

ID anterior do produto : 900482.G420

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=43,00mm

ID do produto : 10089076

ID anterior do produto : 900482.G430

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=44,00mm

ID do produto : 10762107

ID anterior do produto : 900482.G440

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=45,00mm

ID do produto : 10290651

ID anterior do produto : 900482.G450

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=46,00mm

ID do produto : 10172875

ID anterior do produto : 900482.G460

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=47,00mm

ID do produto : 10560877

ID anterior do produto : 900482.G470

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=48,00mm

ID do produto : 10977625

ID anterior do produto : 900482.G480

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=49,00mm

ID do produto : 10765141

ID anterior do produto : 900482.G490

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=50,00mm

ID do produto : 11008584

ID anterior do produto : 900482.G500

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=51,00mm

ID do produto : 10506765

ID anterior do produto : 900482.G510

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=52,00mm

ID do produto : 10106179

ID anterior do produto : 900482.G520

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=53,00mm

ID do produto : 10877453

ID anterior do produto : 900482.G530

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=54,00mm

ID do produto : 10799705

ID anterior do produto : 900482.G540

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=55,00mm

ID do produto : 10030608

ID anterior do produto : 900482.G550

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=56,00mm

ID do produto : 10694316

ID anterior do produto : 900482.G560

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=57,00mm

ID do produto : 10924885

ID anterior do produto : 900482.G570

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=58,00mm

ID do produto : 10417057

ID anterior do produto : 900482.G580

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=59,00mm

ID do produto : 10725061

ID anterior do produto : 900482.G590

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=60,00mm

ID do produto : 10517020

ID anterior do produto : 900482.G600

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=61,00mm

ID do produto : 10615594

ID anterior do produto : 900482.G610

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=62,00mm

ID do produto : 10870812

ID anterior do produto : 900482.G620

Taille des organes de bridage SK100	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		

Clamping head SK100 D=63,00mm

ID do produto : 10927177

ID anterior do produto : 900482.G630

Taille des organes de bridage SK100	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 SK100 D=30,0mm

ID do produto : 10519274

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=45,0mm

ID do produto : 11020097

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=65,0mm

ID do produto : 10000008

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=64,00mm

ID do produto : 10046404

ID anterior do produto : 900482.G640

Taille des organes de bridage SK100	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 SK100 D=65,00mm

ID do produto : 10966557

ID anterior do produto : 900482.G650

Taille des organes de bridage SK100	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 SK100 D=66,00mm

ID do produto : 10288817

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=67,00mm

ID do produto : 10641524

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=68,00mm

ID do produto : 11047033

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=69,00mm

ID do produto : 10519286

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=70,00mm

ID do produto : 11035791

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=71,00mm

ID do produto : 11035735

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=72,00mm

ID do produto : 10042347

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=73,00mm

ID do produto : 10312641

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=74,00mm

ID do produto : 10667728

ID anterior do produto : 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		

Tete de serrage SK100 D=75,00mm

ID do produto : 11001369

ID anterior do produto : 900482.G750

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 75 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=76,00mm

ID do produto : 10558087

ID anterior do produto : 900482.G760

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 76 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=77,00mm

ID do produto : 10557618

ID anterior do produto : 900482.G770

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 77 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=78,00mm

ID do produto : 10903866

ID anterior do produto : 900482.G780

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 78 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=79,00mm

ID do produto : 10700752

ID anterior do produto : 900482.G790

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 79 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=80,00mm

ID do produto : 10824681

ID anterior do produto : 900482.G800

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 80 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=81,00mm

ID do produto : 10941183

ID anterior do produto : 900482.G810

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 81 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=82,00mm

ID do produto : 10643268

ID anterior do produto : 900482.G820

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 82 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=83,00mm

ID do produto : 10710745

ID anterior do produto : 900482.G830

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 83 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=84,00mm

ID do produto : 10280515

ID anterior do produto : 900482.G840

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 84 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=85,00mm

ID do produto : 10936753

ID anterior do produto : 900482.G850

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 85 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=86,00mm

ID do produto : 10521240

ID anterior do produto : 900482.G860

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 86 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=87,00mm

ID do produto : 10889017

ID anterior do produto : 900482.G870

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 87 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=88,00mm

ID do produto : 10467939

ID anterior do produto : 900482.G880

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 88 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=89,00mm

ID do produto : 10800150

ID anterior do produto : 900482.G890

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 89 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Tete de serrage SK100 D=90,00mm

ID do produto : 10012681

ID anterior do produto : 900482.G900

Dimensão disp. fixação SK100	Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova	Tipo de fixação liso	Diâmetro nominal (mm) 90 Millimeter
Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch		

Graisse mandrins et pince

ID do produto : 10825733

ID anterior do produto : 373241.1021

Lin. prod. de outr. fabricant. Mandril SPANNTOP nova • Mandril SPANNTOP mini • Mandril TOPlus • Mandril TOPlus mini • Mandril TOPlus com batente	Método de fixação Fixação externa	Lin. prod. de outr. fabricant. Hainbuch
---	---	--