

Mount

Données techniques

INDEX TRAUB products	MS40-6 • MS40P
Spindle clearance	40mm
Machining side	Main spindle
Ext. manufact. product feature	Modular
manufacturer product line	TOPlus chuck
Spindle mounting	AP72
Clamping device size	SK40
manufacturer product line	Hainbuch



Actuellement, aucun aperçu sur 3 faces n'est disponible pour ce produit

Documents

Aucun téléchargement n'est disponible pour ce produit

Accessoires

Accessoires optionnels

Autres accessoires

[Clamping head Top40 D=12,00mm](#)

ID produit : 10746831

Ancienne ID produit : 900540.R120

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

[Clamping head Top40 D=13,00mm](#)

ID produit : 10777022

Ancienne ID produit : 900540.R130

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

[Clamping head Top40 D=14,00mm](#)

ID produit : 10635332

Ancienne ID produit : 900540.R140

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

Clamping head Top40 D=15,00mm

ID produit : 10908961

Ancienne ID produit : 900540.R150

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

Clamping head Top40 D=16,00mm

ID produit : 10983738

Ancienne ID produit : 900540.R160

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

Clamping head Top40 D=17,00mm

ID produit : 10339652

Ancienne ID produit : 900540.R170

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

Clamping head Top40 D=18,00mm

ID produit : 10713043

Ancienne ID produit : 900540.R180

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

Clamping head Top40 D=19,00mm

ID produit : 10635447

Ancienne ID produit : 900540.R190

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

Clamping head Top40 D=20,00mm

ID produit : 10972614

Ancienne ID produit : 900540.R200

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

Clamping head Top40 D=21,00mm

ID produit : 10809470

Ancienne ID produit : 900540.R210

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

Clamping head Top40 D=22,00mm

ID produit : 10438805

Ancienne ID produit : 900540.R220

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

Clamping head Top40 D=23,00mm

ID produit : 10205000

Ancienne ID produit : 900540.R230

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

Wechselvorrichtung man. D40 mqtop40

ID produit : 10395191

Ancienne ID produit : 900540.8201

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch
--	--	--	--

Einbauhilfe für Grundkörper D40 / MS40

ID produit : 10627030

Ancienne ID produit : 900440.8901

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch
--	--	--	--

Spannkopf Top40 D=24,00mm

ID produit : 10293540

Ancienne ID produit : 900540.R240

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

Spannkopf Top40 D=25,00mm

ID produit : 10902006

Ancienne ID produit : 900540.R250

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

Spannkopf Top40 D=26,00mm

ID produit : 10438918

Ancienne ID produit : 900540.R260

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

Spannkopf Top40 D=27,00mm

ID produit : 10945009

Ancienne ID produit : 900540.R270

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

Spannkopf Top40 D=28,00mm

ID produit : 10770270

Ancienne ID produit : 900540.R280

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

Spannkopf Top40 D=29,00mm

ID produit : 10993009

Ancienne ID produit : 900540.R290

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

Spannkopf Top40 D=30,00mm

ID produit : 10307855

Ancienne ID produit : 900540.R300

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

Spannkopf Top40 D=31,00mm

ID produit : 10059155

Ancienne ID produit : 900540.R310

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

Spannkopf Top40 D=32,00mm

ID produit : 10151623

Ancienne ID produit : 900540.R320

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

Spannkopf Top40 D=33,00mm

ID produit : 10704332

Ancienne ID produit : 900540.R330

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

Spannkopf Top40 D=34,00mm

ID produit : 10285167

Ancienne ID produit : 900540.R340

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

Spannkopf Top40 D=35,00mm

ID produit : 10832450

Ancienne ID produit : 900540.R350

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 35 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf Top40 D=36,00mm

ID produit : 10564764

Ancienne ID produit : 900540.R360

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 36 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf Top40 D=37,00mm

ID produit : 10643677

Ancienne ID produit : 900540.R370

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 37 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf Top40 D=38,00mm

ID produit : 10575033

Ancienne ID produit : 900540.R380

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 38 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf Top40 D=39,00mm

ID produit : 10893428

Ancienne ID produit : 900540.R390

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 39 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		

Spannkopf Top40 D=40,00mm

ID produit : 10748353

Ancienne ID produit : 900540.R400

Taille des organes de bridage SK40	Fabr. tiers gamme prod. TOPlus mandrin	Modèle d'organe de bridage rainuré	Diamètre nominal (mm) 40 Millimeter
Méthode de serrage Serrage extérieur	Fabr. tiers gamme prod. Hainbuch		