



Contents

Inhaltsverzeichnis / Sommaire / Indice

Page

Seite / Page / Página

Tapered tools

Konusbohrersrüstung / Equipement de forage avec taillants coniques / Equipamiento cónico para perforación

K2 (4°46').....	11-12
7° (HEX 22).....	13
7° (HEX 25).....	14
11°.....	15
12°.....	16-17

Carbide designs

MULTIPOINT



ROCK MORE
INTERNATIONAL



Hemispherical

CrownPoint

Semi Ballistic

Full Ballistic

Conical

Spike

HEM = Hemispherical button / Kugelstift / Boutons hémisphériques / Botones esféricos

BAL = Semi Ballistic button / Parabolidstift / Boutons semi paraboliques / Botones semi parabólicos

CON = Conical carbide on request / Deltastift auf Anfrage / Boutons delta sur demande / Botones conicos a solicitud

CP = Crownpoint carbide on request / Crownpoint Stift auf Anfrage / Boutons Crownpoint sur demande / Botones Crownpoint a solicitud

MP = MultiPoint carbide on request / MultiPoint Stift auf Anfrage / Boutons MultiPoint sur demande / Botones MultiPoint a solicitud

Blade bits are 1 mm bigger in diameter than the measurements in the catalogue.

Button bits are 1-2 mm bigger in diameter than the measurements in the catalogue.

Plattenbohrkronen sind 1 mm größer als das Nennmaß im Katalog.

Stiftbohrkronen sind 1-2 mm größer als das Nennmaß im Katalog.

Le diamètre des taillants à plaques est 1 mm plus grand que celui indiqué dans le catalogue.

Le diamètre des taillants à métal dur est de 1 à 2 mm plus grand que celui indiqué dans le catalogue.

Las medidas de las Broca con placas son 1 mm más grande que las medidas del catálogo.

H22 mm (7/8") Taper rod can be fitted with seal for 5 mm (1/5") flushing tube on request. Add -10 to designation e.g.: 714-24K2-10

H22 mm Konusstange auf Wunsch mit Dichtung für 5 mm Spülrohr. An die Bezeichnung -10 anfügen wie z.B.: 714-24K2-10

Sur demande tiges coniques H22 mm avec joint à lèvres pour injection de 5 mm. Ajouter -10 à la désignation ; p.ex. : 714-24K2-10

Sobre pedido las Barra con punta cónica H22 mm se entregan con empaquetadura para tubo de barrido de 5 mm. En este caso agregar -10 a la denominación - p.ej.: 714-24K2-10

Taper rod can be carburised on request. Add -C to designation e.g.: 714-24K2-C

Konusstange auch auf Wunsch in aufgekohlter Ausführung erhältlich. An die Bezeichnung -C anfügen wie z.B.: 714-24K2-C

Sur demande nous pouvons carurer les tiges coniques. Ajouter -C à la désignation ; p.ex. : 714-24K2-C

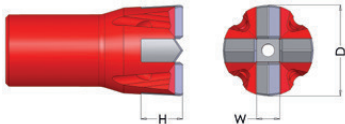
Sobre pedido las Barra con punta cónica se pueden conseguir también de forma carburada. En este caso agregar -C a la denominación -p.ej.: 714-24K2-C

HEX 22 / K2 (7/8")

Taper 4° 46' / Konus / Cône / Cono

TAPERED DRILLING TOOLS

Bit Bohrkrone Taillant Broca	Carbide dimension Hartmetallabmessung Dimension métal dur Dimension metal duro		D		Flushing hole Spüllöcher		Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	Width / Breite largeur / ancho	Height / Höhe hauteur / alto	[mm]	[in]	Front / Side		
	W [mm]	H [mm]					
Cross design multi use Kreuzschneide Mehrweg Taillant en croix reutilisable Broca en cruz uso multiple	8	14	32	1 1/4"	1	2	49701
	8	14	34	1 11/32"	1	2	49703
	8	14	35	1 3/8"	1	2	49775
	8	14	36	1 13/32"	1	2	49705
	8	14	38	1 1/2"	1	2	49707
	8	14	40	1 9/16"	1	2	49709
	8	14	41	1 5/8"	1	2	49790
	8	14	42	1 21/32"	1	2	49711
	8	14	45	1 3/4"	1	2	49722
	8	14	46	1 13/16"	1	2	49724
	8	14	48	1 7/8"	1	2	49791
	8	14	51	2"	1	2	49712
	8	14	57	2 1/4"	1	2	49713



Button bit / Stiftbohrkrone Taillant à boutons métal dur Broca de botones	Carbide design	Gauge / Umfang terieur / exterior		Front / Stirnseite front / frontal		D	Flushing hole	Part No.	
		[No.]	[mm]	[No.]	[mm]				
	HEM	5	7	2	7	33	1 5/16"	1 1	41025
	BAL	5	7	2	7	33	1 5/16"	1 1	41035
	HEM	5	8	2	7	35	1 3/8"	1 1	41032
	BAL	5	8	2	7	35	1 3/8"	1 1	41075
	HEM	5	8	2	7	36	1 13/32"	1 2	41030
	HEM	5	9	2	7	38	1 1/2"	1 1	41029
	BAL	5	9	2	7	38	1 1/2"	1 1	41076
	HEM	5	9	2	9	41	1 5/8"	1 1	41027
	BAL	5	9	2	9	41	1 5/8"	1 1	41034
	HEM	5	10	2	9	45	1 3/4"	1 1	41033
	BAL	5	10	2	9	45	1 3/4"	1 1	41077
	HEM	5	11	2	9	48	1 7/8"	1 1	41003
	BAL	5	11	2	9	48	1 7/8"	1 1	41005
	HEM	5	11	2	10	50	1 31/32"	1 1	41059
	HEM	5	11	2	10	51	2"	1 1	41031
	BAL	5	11	2	10	51	2"	1 1	41007

Taper rod Konusstange Tiges conique Barra con cono	L		Description Bezeichnung Désignation Denominación	Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	[mm]	[ft in]		
Shank H22 x 108 mm (7/8" x 4 1/4") Einsteckende / Emmanchement / Culata	500	1' 6"	714-05K2	13427
	800	2' 7"	714-08K2	13428
	1000	3' 3"	714-10K2	13429
	1200	3' 11"	714-12K2	48409
	1600	5' 3"	714-16K2	13430
	2000	6' 7"	714-20K2	12891
	2400	7' 10"	714-24K2	13431
	3200	10' 6"	714-32K2	13432
	4000	13' 1 1/2"	714-40K2	13433
	4800	15' 9"	714-48K2	13434
	5600	18' 4"	714-56K2	13435
Hex 22 / Ø 7.2 mm	6400	21'	714-64K2	48385



Tapered drilling tools

Konusbohrerüstung / Equipement de forage avec taillants coniques / Equipamiento cónico para perforación

HEX 22 / K2 (7/8")

Taper rod Konusstange Tiges conique Barra con cono	L		Description Bezeichnung Désignation Denominación	Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	[mm]	[ft in]		
Shank H22 x 82 mm (7/8" x 3 1/4") Einsteckende / Emmanchement / Culata	500	1' 6"	715-05K2	13418
	800	2' 7"	715-08K2	13419
	1000	3' 3"	715-10K2	13420
	1600	5' 3"	715-16K2	13421
	2400	7' 10"	715-24K2	13422
	3200	10' 6"	715-32K2	13423
	4000	13' 1 1/2"	715-40K2	13424
	4800	15' 9"	715-48K2	13425
Hex 22 / Ø 7.2 mm	5600	18' 4"	715-56K2	13426



Knock off tool
Kronenabschläger
Outil pour décrochage des taillants
Dispositivo para desenganchar brocas



Description
Bezeichnung
Désignation
Denominación

For taper bit with steel size hex 7/8"
Für Konusbohrkronen auf Stangen-
querschnitt Hex 22 mm
Pour taillants coniques à utiliser sur tiges
hexagonales d'un diamètre de 22 mm
Para brocas cónicas a montar sobre
barras hexagonales de un diámetro de
22 mm

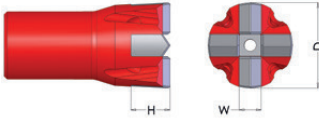
46297

HEX 22 / 7° (7/8")

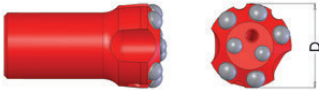
Taper 7° / Konus / Cône / Cono

TAPERED DRILLING TOOLS

Bit Bohrkrone Taillant Broca	Carbide dimension Hartmetallabmessung Dimension métal dur Dimension metal duro		D		Flushing hole Spüllöcher		Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	Width / Breite largeur / ancho	Height / Höhe hauteur / alto	[mm]	[in]	Front / Side		
	W [mm]	H [mm]					
Cross design multi use Kreuzschneide Mehrweg Taillant en croix reutilisable Broca en cruz uso multiple	8	14	30	1 3/16"	1	2	49758
	8	14	32	1 1/4"	1	2	49765
	8	14	35	1 3/8"	1	2	49798
	8	14	41	1 5/8"	1	2	49746
	8	14	45	1 3/4"	1	2	49763
	8	14	48	1 7/8"	1	2	49764




Button bit / Stiftbohrkrone Taillant à boutons métal dur Broca de botones	Carbide design	Gauge / Umfang terieur / exterior		Front / Stirnseite front / frontal		[mm]	[in]			Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
		[No.]	[mm]	[No.]	[mm]					
		BAL	5	7	2					
BAL	5	7	2	7	33	1 5/8"	1	1	41074	
HEM	5	8	2	7	36	1 13/32"	1	1	41065	
BAL	5	8	2	7	36	1 13/32"	1	1	41010	
BAL	5	9	2	7	38	1 1/2"	1	1	41096	
BAL	5	9	2	9	41	1 5/8"	1	1	41052	
HEM	5	10	2	9	45	1 3/4"	1	1	41099	
B2	BAL	5	10	2	9	45	1 3/4"	1	1	41053



Taper rod Konusstange Tiges conique Barra con cono	L		Description Bezeichnung Désignation Denominación	Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	[mm]	[ft in]		
	Shank H22 x 108 mm (7/8" x 4 1/4") Einsteckende / Emmanchement / Culata	400		
	600	1' 11 1/2"	714-06K7	48371
	800	2' 7"	714-08K7	48372
	1200	3' 11"	714-12K7	48370
	1600	5' 3"	714-16K7	48315
	2000	6' 7"	714-20K7	48383
	2400	7' 10"	714-24K7	48404
	3200	10' 6"	714-32K7	48393
	3600	11' 9 3/4"	714-36K7	43438
Hex 22 / Ø 7.2 mm	4000	13' 1 1/2"	714-40K7	48444



Knock off tool Kronenabschläger Outil pour décrochage des taillants Dispositivo para desenganchar brocas	Description Bezeichnung Désignation Denominación	Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	For taper bit with steel size hex 7/8" Für Konusbohrkronen auf Stangen- querschnitt Hex 22 mm Pour taillants coniques à utiliser sur tiges hexagonales d'un diamètre de 22 mm Para brocas cónicas a montar sobre barras hexagonales de un diámetro de 22 mm	46297

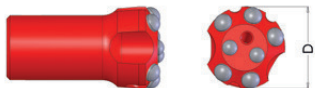
Tapered drilling tools

Konusbohrerüstung / Equipement de forage avec taillants coniques / Equipamiento cónico para perforación

HEX 25 / 7° (1")

Taper 7° / Konus / Cône / Cono

Bit Bohrkrone Taillant Broca	Carbide design	Gauge / Umfang terieur / exterior		Front / Stirnseite front / frontal		D		Flushing hole Spüllöcher		Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
		[No.]	[mm]	[No.]	[mm]	[mm]	[in]	Front / Side	Front / Side	
Button bit / Stiftbohrkrone Taillant à boutons métal dur Broca de botones	HEM	5	7	2	7	34	1 11/32"	1	1	41060
	BAL	5	8	2	7	36	1 13/32"	1	1	41013
	HEM	5	9	2	8	41	1 5/8"	1	1	41012
	BAL	5	9	2	8	41	1 5/8"	1	1	41011



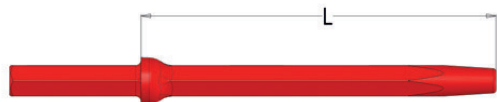
B2

B2	CP	6	8	3	7	41	1 5/8"	3	0	41019
	BAL	6	8	3	7	41	1 5/8"	3	0	41018
	BAL	6	9	3	7	43	1 11/16"	3	1	41093
	BAL	6	9	3	8	45	1 3/4"	3	1	41004




B3

Taper rod Konusstange Tiges conique Barra con cono	L		Description Bezeichnung Désignation Denominación	Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	[mm]	[ft in]		
Shank H25 x 108 mm (1" x 4 1/4") Einsteckende / Emmanchement / Culata	900	2' 11"	734-09K7	43370
	1200	3' 11"	734-12K7	43371
	1500	4' 11"	734-15K7	43455
	1600	5' 3"	734-16K7	43463
	1830	6'	734-18K7	43456
	2200	7' 2 1/2"	734-22K7	43462
	2600	8' 6"	734-26K7	43444
	3200	10' 6"	734-32K7	43473
	3900	12' 10"	734-39K7	43445
	Hex 25 / Ø 7.6 mm Shank H25 x 108 mm (1" x 4 1/4") without collar Einsteckende ohne Bund / Emmanchement sans collerette Culata sin collar	660	2' 2"	734-06K7
1100		3' 7 9/32"	734-10K7	43458
1500		4' 11"	734-14K7	43459
1900		6' 2 13/16"	734-18K7	43498
2100		6' 10 1/2"	734-20K7	43456



Hex 25 / Ø 7.6 mm

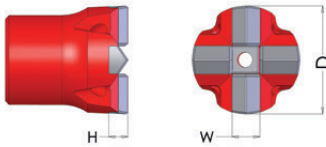
Knock off tool Kronenabschläger Outil pour décrochage des taillants Dispositivo para desenganchar brocas	Description Bezeichnung Désignation Denominación	Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	For taper bit with steel size hex 1" Für Konusbohrkronen auf Stange- nquerschnitt Hex 25 mm Pour taillants coniques à utiliser sur tiges hexagonales d'un diamètre de 25 mm Para brocas cónicas a montar sobre barras hexagonales de un diámetro de 25 mm	46298

HEX 22 / 11° (7/8")

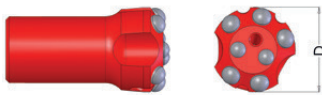
Taper 11° / Konus / Cône / Cono

TAPERED DRILLING TOOLS

Bit Bohrkrone Taillant Broca	Carbide dimension Hartmetallabmessung Dimension métal dur Dimension metal duro		D		Flushing hole Spüllöcher		Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	Width / Breite largeur / ancho	Height / Höhe hauteur / alto	[mm]	[in]	Front / Side		
	W [mm]	H [mm]					
Cross design single use / Kreuzschneide Einweg / Taillant en croix usage unique Broca en cruz uso sencillo	8	6	28	1 1/8"	1	2	49792
	8	6	32	1 1/4"	1	2	49776
	8	6	35	1 3/8"	1	2	49749
	8	6	38	1 1/2"	1	2	49736
	8	6	41	1 5/8"	1	2	49752
	8	6	45	1 3/4"	1	2	49737
	8	6	48	1 7/8"	1	2	49747
	8	6	51	2"	1	2	49750



	Carbide design	Gauge / Umfang terieur / exterior		Front / Stirnseite front / frontal		D	Flushing hole	Part No.		
		[No.]	[mm]	[No.]	[mm]					
Button bit / Stiftbohrkrone Taillant à boutons métal dur Broca de botones	HEM	5	7	2	7	32	1 1/4"	1 1	41024	
	BAL	5	7	2	7	32	1 1/4"	1 1	41023	
	HEM	5	8	2	6	33	1 5/16"	1 1	41079	
	BAL	5	7	2	7	33	1 5/16"	1 1	41080	
	HEM	5	8	2	7	35	1 3/8"	1 1	41081	
	CP	5	8	2	7	35	1 3/8"	1 1	41040	
	BAL	5	8	2	7	35	1 3/8"	1 1	41041	
	HEM	5	9	2	7	38	1 1/2"	1 1	41082	
	BAL	5	9	2	7	38	1 1/2"	1 1	41042	
	HEM	5	9	2	9	41	1 5/8"	1 1	41083	
	BAL	5	9	2	9	41	1 5/8"	1 1	41084	
	HEM	5	10	2	9	45	1 3/4"	1 1	41085	
	B2	BAL	5	10	2	9	45	1 3/4"	1 1	41086



Taper rod Konusstange Tiges conique Barra con cono	L		Description Bezeichnung Désignation Denominación	Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	[mm]	[ft in]		
Shank H22 x 108 mm (7/8" x 4 1/4") Einsteckende / Emmanchement / Culata	610	2'	714-06K11	41616
	760	2' 6"	714-08K11	48493
	1220	4'	714-12K11	48494
	1370	4' 6"	714-14K11	48499
	1525	5'	714-15K11	41624
	1600	5' 3"	714-16K11	48367
	1830	6'	714-18K11	48495
	1980	6' 6"	714-20K11	43492
	2440	8'	714-24K11	48497
	2590	8' 6"	714-26K11	48312
	3050	10'	714-30K11	48341
	3660	12'	714-36K11	43321
	4000	13' 1 1/2"	714-40K11	48344
	4270	14'	714-42K11	48345
	Hex 22 / Ø 7.2 mm	4575	15'	714-46K11



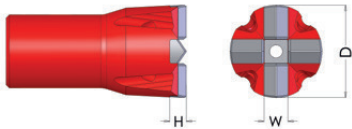
Tapered drilling tools

Konusbohrersristung / Equipement de forage avec taillants coniques / Equipamiento cónico para perforación

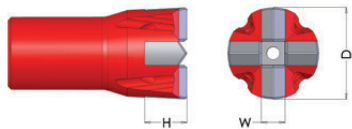
HEX 22 / 12° (7/8")

Taper 12° / Konus / Cne / Cono

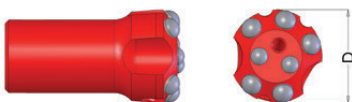
Bit Bohrkrone Taillant Broca	Carbide dimension Hartmetallabmessung Dimension métal dur Dimension metal duro		D		Flushing hole Spüllöcher		Part No. Artikel Nr. N de rf. Cat. N
	Width / Breite largeur / ancho	Height / Höhe hauteur / alto	[mm]	[in]	Front / Side		
	W [mm]	H [mm]					
Cross design single use / Kreuzschneide Einweg Taillant en croix unique usage / Broca en cruz uso	8	6	32	1 1/4"	1	2	49781
	8	6	35	1 3/8"	1	2	49782
	8	6	38	1 1/2"	1	2	49771
	8	6	41	1 5/8"	1	2	49783
	8	6	45	1 3/4"	1	2	49784
	8	6	48	1 7/8"	1	2	49785
	8	6	51	2"	1	2	49786



Cross design multi use / Kreuzschneide Mehrweg Taillant en croix reutilisable / Broca en cruz uso multiple	8	14	32	1 1/4"	1	2	49731
	8	14	35	1 3/8"	1	2	49739
	8	14	38	1 1/2"	1	2	49760
	8	14	41	1 5/8"	1	2	49787
	8	14	45	1 3/4"	1	2	49788
	8	14	48	1 7/8"	1	2	49793
	8	14	51	2"	1	2	49794



Button bit / Stiftbohrkrone Taillant à boutons métal dur Broca de botones	Carbide design	Gauge / Umfang terieur / exterior		Front / Stirnseite front / frontal		D	Flushing hole	Part No.		
		[No.]	[mm]	[No.]	[mm]					
		BAL	4	7	1				7	31
HEM	5	7	2	7	32	1 1/4"	1	1	41048	
BAL	5	7	2	7	32	1 1/4"	1	1	41057	
HEM	5	7	2	7	33	1 5/16"	1	1	41014	
BAL	5	7	2	7	33	1 5/16"	1	1	41015	
HEM	5	8	2	7	35	1 3/8"	1	1	41046	
BAL	5	8	2	7	35	1 3/8"	1	1	41064	
HEM	5	9	2	7	38	1 1/2"	1	1	41047	
BAL	5	9	2	7	38	1 1/2"	1	1	41049	
HEM	5	9	2	9	41	1 5/8"	1	1	41069	
BAL	5	9	2	9	41	1 5/8"	1	1	41050	
HEM	5	10	2	9	45	1 3/4"	1	1	41070	
B2	BAL	5	10	2	9	45	1 3/4"	1	1	41087



HEX 22 / 12° (7/8")

Taper 12° / Konus / Cône / Cono

Taper rod Konusstange Tiges conique Barra con cono	L		Description Bezeichnung Désignation Denominación	Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
	[mm]	[ft in]		
Shank H22 x 108 mm (7/8" x 4 1/4") Einsteckende / Emmanchement / Culata	610	2'	714-06K12	48472
	760	2' 6"	714-08K12	48489
	915	3'	714-09K12	43348
	1220	4'	714-12K12	48473
	1370	4' 6"	714-14K12	48492
	1525	5'	714-15K12	48305
	1830	6'	714-18K12	48474
	1980	6' 6"	714-20K12	48490
	2440	8'	714-24K12	48475
	2590	8' 6"	714-26K12	41623
	3050	10'	714-30K12	48476
	3200	10' 6"	714-32K12	41518
	3660	12'	714-36K12	43316
	3960	13'	714-40K12	48485
	4270	14'	714-43K12	48355
	4575	15'	714-46K12	48356
	4875	16'	714-48K12	43375



Hex 22 / Ø 7.2 mm

Knock off tool Kronenabschläger Outil pour décrochage des taillants Dispositivo para desenganchar brocas	Description Bezeichnung Désignation Denominación	Part No. Artikel Nr. N° de réf. Cat. N°
		46297



For taper bit with steel size hex 7/8"
Für Konusbohrkronen auf Stangenquerschnitt Hex 22 mm
Pour taillants coniques à utiliser sur tiges hexagonales d'un diamètre de 22 mm
Para brocas cónicas a montar sobre barras hexagonales de un diámetro de 22 mm

TAPERED DRILLING TOOLS