

Schrumpf-Futter SK40

Shrink fit holder
Mandrin de frettage

Form AD/B

kombinierbare Kühlmittelzufuhr
combined coolant version
arrosage combiné

Form AD/B

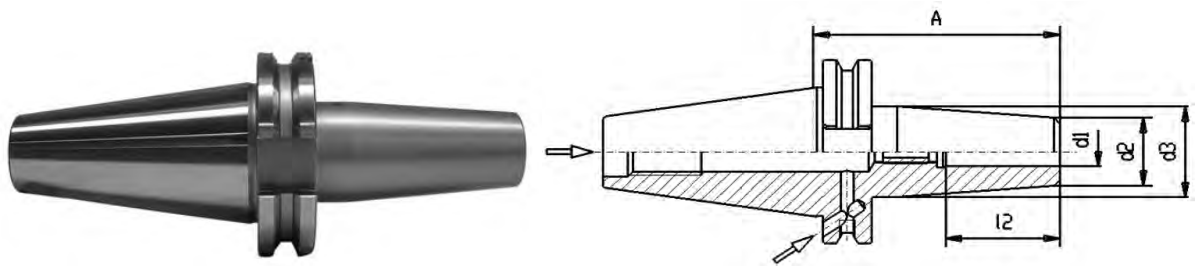
Artikel-Nummer

	SK	x	d1	x	A	12	d2	d3	€/St.	
3mm	G328D	40	x	3	x	80	-	12	20	140,10
	G328D	40	x	3	x	120	-	12	20	156,10
	G328D	40	x	3	x	160	-	12	20	178,00
4mm	G328D	40	x	4	x	80	-	15	25	136,60
	G328D	40	x	4	x	120	-	15	25	152,70
	G328D	40	x	4	x	160	-	15	25	173,40
5mm	G328D	40	x	5	x	80	-	15	25	136,60
	G328D	40	x	5	x	120	-	15	25	152,70
	G328D	40	x	5	x	160	-	15	25	173,40
6mm	G328D	40	x	6	x	80	36	20	27	96,60
	G328D	40	x	6	x	120	36	21	27	128,40
	G328D	40	x	6	x	160	36	21	27	144,90
8mm	G328D	40	x	8	x	80	36	20	27	96,60
	G328D	40	x	8	x	120	36	21	27	128,40
	G328D	40	x	8	x	160	36	21	27	144,90
10mm	G328D	40	x	10	x	80	42	24	32	96,60
	G328D	40	x	10	x	120	42	24	32	128,40
	G328D	40	x	10	x	160	42	24	32	144,90
12mm	G328D	40	x	12	x	80	47	24	32	96,60
	G328D	40	x	12	x	120	47	24	32	128,40
	G328D	40	x	12	x	160	47	24	32	144,90

gewuchtet /balanced / équilibré
auf G2,5 bei 20.000 U/min

Mindesteinspanntiefen :

Bohrungsdurchmesser	6 mm	=	26 mm
Bohrungsdurchmesser	8 mm	=	26 mm
Bohrungsdurchmesser	10 mm	=	31 mm
Bohrungsdurchmesser	12 mm	=	37 mm
Bohrungsdurchmesser	14 mm	=	37 mm
Bohrungsdurchmesser	16 mm	=	40 mm
Bohrungsdurchmesser	18 mm	=	40 mm
Bohrungsdurchmesser	20 mm	=	42 mm
Bohrungsdurchmesser	25 mm	=	48 mm
Bohrungsdurchmesser	32 mm	=	52 mm

**Schrumpf-Futter SK40**

Shrink fit holder

Mandrin de frettage

Form AD/B

kombinierbare Kühlmittelzufuhr

combined coolant version

arrosage combiné

Form AD/B

Artikel-Nummer

	SK	x	d1	x	A	l2	d2	d3	€/St.	
	G328D	40	x	14	x	80	47	27	34	96,60
14mm	G328D	40	x	14	x	120		27	34	128,40
	G328D	40	x	14	x	160	47	27	34	144,90
	G328D	40	x	16	x	80	50	27	34	96,60
16mm	G328D	40	x	16	x	120	50	27	34	128,40
	G328D	40	x	16	x	160	50	27	34	144,90
	G328D	40	x	18	x	80	50	33	42	96,60
18mm	G328D	40	x	18	x	120	50	33	42	128,40
	G328D	40	x	18	x	160	50	33	42	144,90
	G328D	40	x	20	x	80	52	33	42	96,60
20mm	G328D	40	x	20	x	120	52	33	42	128,40
	G328D	40	x	20	x	160	52	33	42	144,90
	G328D	40	x	25	x	100	58	44	53	96,60
25mm	G328D	40	x	25	x	160	58	44	53	144,90
	G328D	40	x	32	x	100	58	44	53	96,60
32mm	G328D	40	x	32	x	160	58	44	53	144,90

gewuchtet /balanced / équilibré
auf G2,5 bei 20.000 U/min

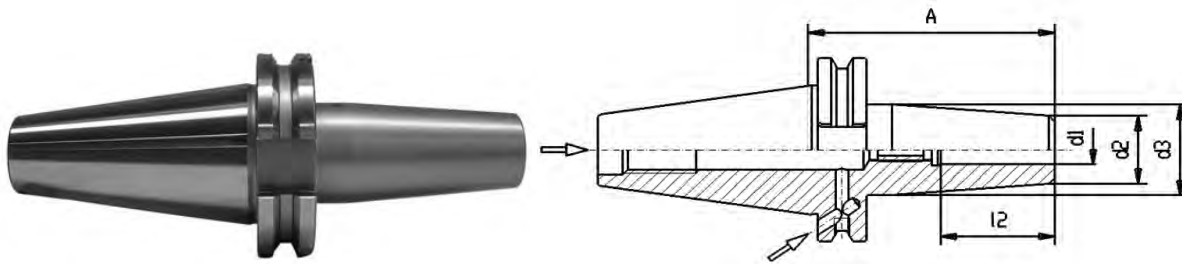
Zubehör / Accessories



Anzugsbolzen / Pull stud / tirettes
G050 Seite 157



Schrumpf-Verlängerungen
Shrink extension allonge
Rallonges de frettage
G028 Seite 149



Schrumpf-Futter SK50

Shrink fit holder

Mandrin de frettage

Form AD/B

kombinierbare Kühlmittelzufuhr

combined coolant version

arrosage combiné

Form AD/B

Artikel-Nummer

	SK	x	d1	x	A	12	d2	d3	€/ St.	
3mm	G328D	50	x	3	x	80	-	10	20	197,10
	G328D	50	x	3	x	120	-	10	20	Anfrage
	G328D	50	x	3	x	160	-	10	20	Anfrage
4mm	G328D	50	x	4	x	80	-	15	25	192,50
	G328D	50	x	4	x	120	-	15	25	Anfrage
	G328D	50	x	4	x	160	-	15	25	Anfrage
5mm	G328D	50	x	5	x	80	-	15	25	192,50
	G328D	50	x	5	x	120	-	15	25	Anfrage
	G328D	50	x	5	x	160	-	15	25	Anfrage
6mm	G328D	50	x	6	x	80	36	21	27	159,30
	G328D	50	x	6	x	120	36	21	27	193,70
	G328D	50	x	6	x	160	36	21	27	213,90
8mm	G328D	50	x	8	x	80	36	21	27	159,30
	G328D	50	x	8	x	120	36	21	27	193,70
	G328D	50	x	8	x	160	36	21	27	213,90
10mm	G328D	50	x	10	x	80	42	24	32	159,30
	G328D	50	x	10	x	120	42	24	32	193,70
	G328D	50	x	10	x	160	42	24	32	213,90
12mm	G328D	50	x	12	x	80	47	24	32	159,30
	G328D	50	x	12	x	120	47	24	32	193,70
	G328D	50	x	12	x	160	47	24	32	213,90

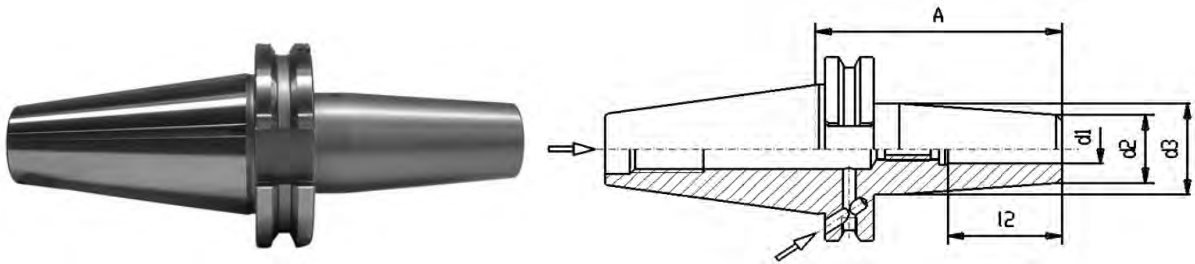
gewuchtet /balanced / équilibré
auf G2,5 bei 20.000 U/min

Mindesteinspanntiefen :

Minimum clamping depth

Profondeurs de serrage mini. :

Bohrungsdurchmesser	6 mm	=	26 mm
Bohrungsdurchmesser	8 mm	=	26 mm
Bohrungsdurchmesser	10 mm	=	31 mm
Bohrungsdurchmesser	12 mm	=	37 mm
Bohrungsdurchmesser	14 mm	=	37 mm
Bohrungsdurchmesser	16 mm	=	40 mm
Bohrungsdurchmesser	18 mm	=	40 mm
Bohrungsdurchmesser	20 mm	=	42 mm
Bohrungsdurchmesser	25 mm	=	48 mm
Bohrungsdurchmesser	32 mm	=	52 mm

**Schrumpf-Futter SK50**

Shrink fit holder
Mandrin de frettage

Form AD/B

kombinierbare Kühlmittelzufuhr
combined coolant version
arrosage combiné

Form AD/B

		Artikel-Nummer		SK	x	d1	x	A	l2	d2	d3	€/ St.
14mm	G328D	50	x	14	x	80			47	27	34	159,30
	G328D	50	x	14	x	120			47	27	34	193,70
	G328D	50	x	14	x	160			47	27	34	213,90
16mm	G328D	50	x	16	x	80			50	27	34	159,30
	G328D	50	x	16	x	120			50	27	34	193,70
	G328D	50	x	16	x	160			50	27	34	213,90
18mm	G328D	50	x	18	x	80			50	33	42	159,30
	G328D	50	x	18	x	120			50	33	42	193,70
	G328D	50	x	18	x	160			50	33	42	213,90
20mm	G328D	50	x	20	x	80			52	33	42	159,30
	G328D	50	x	20	x	120			52	33	42	193,70
	G328D	50	x	20	x	160			52	33	42	213,90
25mm	G328D	50	x	25	x	100			58	44	53	159,30
	G328D	50	x	25	x	160			58	44	53	213,90
32mm	G328D	50	x	32	x	100			58	44	53	159,30
	G328D	50	x	32	x	160			58	44	53	213,90

gewuchtet /balanced / équilibré
auf G2,5 bei 20.000 U/min

Zubehör / Accessories

Anzugsbolzen / Pull stud / tirettes
G050 Seite 157



Schrumpf-Verlängerungen
Shrink extension allonge
Rallonges de frettage
G028 Seite 149