

► Kleština pro závitníky ER-GBD

Provedení:

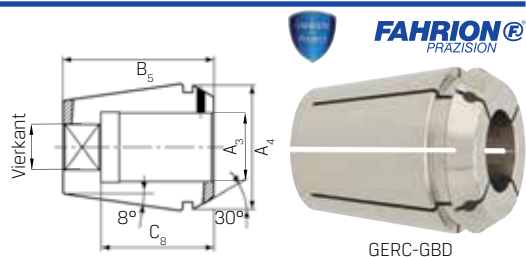
Pro řezání závitů v přesných kleštinových sklíčidlech FAHRION CENTROIP, ve frézovacích sklíčidlech systémů Rego-Fix/Schaublin a v závitovězném sklíčidle SYNCHROIT s vnitřním čtyřhranem pro pozitivní unášení závitníku, ovšem bez vyrovnání délky.

Použití:

- Včetně těsnění pro vnitřní chlazení, až do 120 bar
- Přesný vystředěný chod 10 µm
- Přesnost opakování 6 µm
- Podobné DIN ISO 15488-A
- Koncentricita h8 v CENTROIP a ve standardním kleštinovém sklíčidle, tzn. že lze upnout pouze jmenovitý rozměr
- Při stejném prům. stopky lze používat pro závitníky DIN i ISO

Č. výr.	248465 4276E GERC20-GBD (RG 2477)	A3 mm	A4 mm	B5 mm	C8 mm	Čtyřhran mm
3,5×2,7	45,85	3,5	20,7	31,5	18	2,7
4,0×3,2	45,85	4	20,7	31,5	18	3,2
4,5×3,55	45,85	4,5	20,7	31,5	18	3,55
5,5×4,5	45,85	5,5	20,7	31,5	18	4,5
6,0×5,0	45,85	6	20,7	31,5	18	5
7,0×5,6	45,85	7	20,7	31,5	18	5,6
8,0×6,3	45,85	8	20,7	31,5	22	6,3
9,0×7,1	45,85	9	20,7	31,5	22	7,1
10,0×8,0	45,85	10	20,7	31,5	25	8
11,0×9,0	45,85	11	20,7	31,5	25	9

Č. výr.	248467 4537E GERC32-GBD (RG 2477)	A3 mm	A4 mm	B5 mm	C8 mm	Čtyřhran mm
4,0×3,2	52,65	4	32,7	40	18	3,2
4,5×3,55	52,65	4,5	32,7	40	18	3,55
5,0×4,0	52,65	5	32,7	40	18	4
6,0×5,0	52,65	6	32,7	40	18	5
6,3×5,0	52,65	6,3	32,7	40	18	5
7,0×5,6	52,65	7	32,7	40	18	5,6
8,0×6,3	52,65	8	32,7	40	22	6,3
9,0×7,1	52,65	9	32,7	40	22	7,1
10,0×8,0	52,65	10	32,7	40	25	8
11,0×9,0	52,65	11	32,7	40	25	9
12,0×9,0	52,65	12	32,7	40	25	9
12,5×10,0	52,65	12,5	32,7	40	25	10
14,0×11,2	52,65	14	32,7	40	25	11,2
16,0×12,5	52,65	16	32,7	40	25	12,5
18,0×14,5	52,65	18	32,7	40	30	14,5
20,0×16,0	52,65	20	32,7	40	30	16



Č. výr.	248464 4031E GERC16-GBD (RG 2477)	A3 mm	A4 mm	B5 mm	C8 mm	Čtyřhran mm
3,5×2,7	43,60	3,5	16,7	27,5	18	2,7
4,0×3,2	43,60	4	16,7	27,5	18	3,2
4,5×3,55	43,60	4,5	16,7	27,5	18	3,55
5,0×4,0	43,60	5	16,7	27,5	18	4
5,5×4,5	43,60	5,5	16,7	27,5	18	4,5
6,0×5,0	43,60	6	16,7	27,5	18	5
7,0×5,6	43,60	7	16,7	27,5	18	5,6
8,0×6,3	43,60	8	16,7	27,5	22	6,3
9,0×7,1	43,60	9	16,7	27,5	22	7,1

Č. výr.	248466 4282E GERC25-GBD (RG 2477)	A3 mm	A4 mm	B5 mm	C8 mm	Čtyřhran mm
3,5×2,7	47,85	3,5	25,7	34	18	2,7
4,0×3,2	47,85	4	25,7	34	18	3,2
4,5×3,55	47,85	4,5	25,7	34	18	3,55
5,5×4,5	47,85	5,5	25,7	34	18	4,5
6,0×5,0	47,85	6	25,7	34	18	5
7,0×5,6	47,85	7	25,7	34	18	5,6
8,0×6,3	47,85	8	25,7	34	22	6,3
9,0×7,1	47,85	9	25,7	34	22	7,1
10,0×8,0	47,85	10	25,7	34	25	8
11,0×9,0	47,85	11	25,7	34	25	9
12,0×9,0	47,85	12	25,7	34	25	9
14,0×11,2	47,85	14	25,7	34	25	11,2
16,0×12,5	47,85	16	25,7	34	25	12,5

Č. výr.	248468 4716E GERC40-GBD (RG 2477)	A3 mm	A4 mm	B5 mm	C8 mm	Čtyřhran mm
6,0×5,0	62,00	6	40,7	46	18	5
7,0×5,6	62,00	7	40,7	46	18	5,6
8,0×6,3	62,00	8	40,7	46	22	6,3
9,0×7,1	62,00	9	40,7	46	22	7,1
10,0×8,0	62,00	10	40,7	46	25	8
11,0×9,0	62,00	11	40,7	46	25	9
12,0×9,0	62,00	12	40,7	46	25	9
14,0×11,2	62,00	14	40,7	46	25	11,2
16,0×12,5	62,00	16	40,7	46	25	12,5
18,0×14,5	62,00	18	40,7	46	33	14,5
20,0×16,0	62,00	20	40,7	46	33	16
22,0×18,0	62,00	22	40,7	46	33	18

FAHRION | Protect

Rost an Spannzangen verringert die Lebensdauer Ihrer Werkzeuge und führt zu deutlichen Einbußen bei der Präzision. Deshalb haben wir FAHRION|Protect entwickelt. Eine bahnbrechende neue Technologie, die Spannzangen langfristig vor Korrosion schützt.

