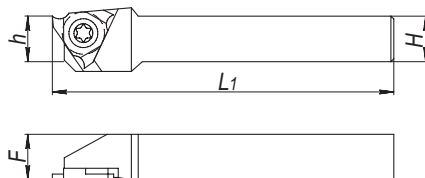


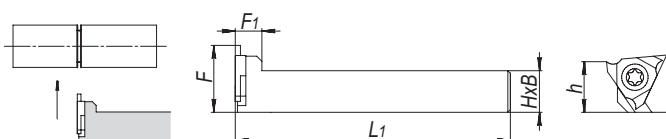
- Для пластин TGF32R/L



Обозначение	Артикул правая	Артикул левая	HxB	L1	F	h	Размер пластины
KTGFR/L1010H-16F	205354 1010	205354 1011	10x10	100	10	10	TGF32R/L...
KTGFR/L1212H-16F	205354 1212	205354 1213	12x12	100	12	12	TGF32R/L...
KTGFR/L1616H-16F	205354 1616	205354 1617	16x16	100	16	16	TGF32R/L...
KTGFR/L2020K-16F	205354 2020	205354 2021	20x20	125	20	20	TGF32R/L...
KTGFR/L2525M-16F	205354 2525	205354 2526	25x25	150	25	25	TGF32R/L...

205 356 Державки канавочные угловые

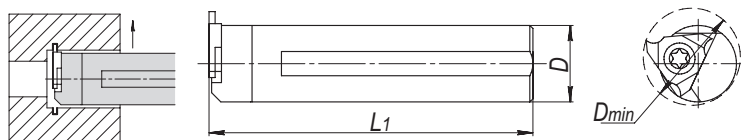
- Для правой державки использовать левые пластины, для левой - правые
- Для пластин TGF



Обозначение	Артикул правая	Артикул левая	HxB	L1	F	F1	h	Размер пластины
B-KTGFR/L1212H-16	205356 1212	205356 1213	12x12	100	20	16	12	TGF32R/L...
B-KTGFR/L1616H-16	205356 1616	205356 1617	16x16	100	24	20	16	TGF32R/L...
B-KTGFR/L2020H-16	205356 2020	205356 2021	20x20	125	30	25	20	TGF32R/L...
B-KTGFR/L2525H-16	205356 2525	205356 2526	25x25	150	35	32	25	TGF32R/L...

205 362 Державки для внутренних канавок

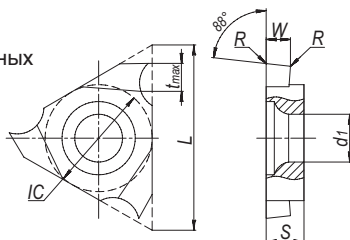
- Для правой державки использовать левые пластины, для левой - правые
- Для пластин TGF



Обозначение	Артикул правая	Артикул левая	D	Dmin	L1	Размер пластины
S16N-KTGFR/L16	205362 0016	205362 0017	16	20	160	TGF32R/L...
S20Q-KTGFR/L16	205362 0020	205362 0021	20	24	180	TGF32R/L...
S25R-KTGFR/L16	205362 0025	205362 0026	25	29	200	TGF32R/L...
S32S-KTGFR/L16	205362 0032	205362 0033	32	36	250	TGF32R/L...

TGF32-L Пластины канавочные с увеличенной глубиной врезания

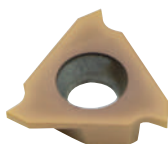
- Трёхкромчатые пластины для обработки неглубоких канавок и отрезки тонкостенных заготовок



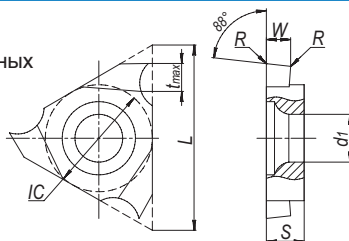
Size	Размеры (мм)			
	IC	L	S	d
TGF32	9,525	32	3,18*	4,4

* При W>3,1 толщина S=3,4

Обозначение	W	tmax	R	UM10PM	UM10N
				•	○
TGF32R/L-050-L	0,5	1,8	0,05	•	○
TGF32R/L-070-L	0,7	2	0,05	•	○
TGF32R/L-100-L	1	3	0,05	•	○
TGF32R/L-120-L	1,2	3	0,05	•	○
TGF32R/L-150-L	1,5	3,5	0,1	•	○
TGF32R/L-200-L	2	4	0,1	•	○
TGF32R/L-250-L	2,5	4	0,1	•	○



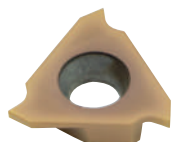
- Трёхкромочные пластины для обработки неглубоких канавок и отрезки тонкостенных заготовок



Размеры (мм)					
Size	IC	L	S	d	
TGF32	9,525	32	3,18*	4,4	

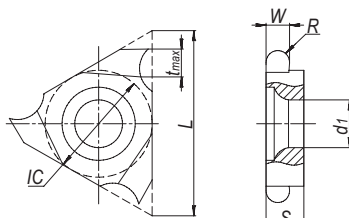
* При W>3,1 толщина S=3,4

Обозначение	W	tmax	R	UM10PM	UM10N
TGF32R/L030	0,3	0,8	0,05	•	○
TGF32R/L040	0,4	0,8	0,05	•	○
TGF32R/L050	0,5	1,2	0,05	•	○
TGF32R/L060	0,6	1,4	0,05	•	○
TGF32R/L070	0,7	1,4	0,05	•	○
TGF32R/L075	0,75	2	0,05	•	○
TGF32R/L080	0,8	2	0,05	•	○
TGF32R/L085	0,85	2	0,05	•	○
TGF32R/L090	0,9	2	0,05	•	○
TGF32R/L095	0,95	2	0,05	•	○
TGF32R/L100	1	2,2	0,1	•	○
TGF32R/L105	1,05	2,2	0,1	•	○
TGF32R/L110	1,1	2,2	0,1	•	○
TGF32R/L115	1,15	2,2	0,1	•	○
TGF32R/L120	1,2	2,2	0,1	•	○
TGF32R/L125	1,25	2,2	0,1	•	○
TGF32R/L130	1,3	2,2	0,1	•	○
TGF32R/L135	1,35	2,2	0,1	•	○
TGF32R/L140	1,4	2,2	0,1	•	○
TGF32R/L145	1,45	2,2	0,1	•	○
TGF32R/L150	1,5	2,7	0,1	•	○
TGF32R/L160	1,6	2,7	0,1	•	○
TGF32R/L170	1,7	2,7	0,1	•	○
TGF32R/L175	1,75	2,7	0,1	•	○
TGF32R/L180	1,8	2,7	0,1	•	○
TGF32R/L185	1,85	2,7	0,1	•	○
TGF32R/L190	1,9	2,7	0,1	•	○
TGF32R/L200	2	3	0,1	•	○
TGF32R/L210	2,1	3	0,2	•	○
TGF32R/L220	2,2	3	0,2	•	○
TGF32R/L225	2,25	3	0,2	•	○
TGF32R/L230	2,3	3	0,2	•	○
TGF32R/L240	2,4	3	0,2	•	○
TGF32R/L250	2,5	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L260	2,6	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L265	2,65	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L270	2,7	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L275	2,75	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L280	2,8	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L285	2,85	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L290	2,9	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L295	2,95	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L300	3	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L310	3,1	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L315	3,15	3,4	0,2	•	○
TGF32R/L320	3,2	3,4	0,2	•	○



TGF32-R Пластины канавочные с полным радиусом

- Трёхкромочные пластины для обработки неглубоких радиусных канавок



Размеры (мм)					
Size	IC	L	S	d	
TGF32	9,525	32	3,18	4,4	

Обозначение	W	R	tmax	UM10PM	UM10N
TGF32R040-R020	0,4	0,2	1	•	○
TGF32R050-R025	0,5	0,25	1,2	•	○
TGF32R060-R030	0,6	0,3	1,4	•	○
TGF32R080-R040	0,8	0,4	2	•	○
TGF32R100-R050	1	0,5	2,2	•	○
TGF32R120-R060	1,2	0,6	2,2	•	○
TGF32R150-R075	1,5	0,75	2,7	•	○
TGF32R200-R100	2	1	3	•	○
TGF32R250-R125	2,5	1,25	3,4	•	○
TGF32R300-R150	3	1,5	3,4	•	○

