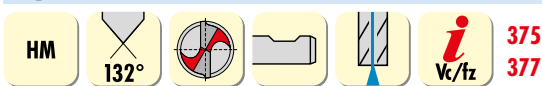


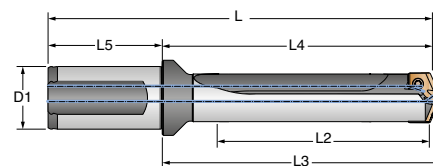
Bohrsystem T-A Pro™ Serie 2



- Serie 2, Durchmesserbereich 24,40 - 35,00 mm
- Bohrtiefen bis 15 x D
- Träger mit innovativem Kühlkanalsystem für höheren Volumenstrom
- Kühlschmierstoff wird direkt unter den Span gelenkt und erzeugt einen „hydraulischen Keil“
- stabiler Träger und neues Spannutendesign für einen sicheren Entspannungsprozess

4 Geometrien für ein breites Anwendungsspektrum verfügbar:

- 105980.... AM300 (P), für Stahlwerkstoffe
- 105986.... AM460 (M), für rost- und säurebeständige Stähle
- 105982.... TiAlN (K), für Gusswerkstoffe
- 105984.... TiCN (NE), für Nichteisen-Werkstoffe



Halter Serie 2

Typ	L2 mm	L4 mm	L3 mm	L mm	L5 mm	D1 mm	D mm			Artikel-Nr.	€
3xD (A)	89,2	137,4	141	195,4	57,9	32	24,40 - 28,40	A1	B1	105029 0103	415,-
3xD (C)	89,2	137,4	141	195,4	57,9	32	28,50 - 35,00	A1	B1	105029 0303	415,-
5xD (A)	148,7	196,9	200,5	254,8	57,9	32	24,40 - 28,40	A1	B1	105029 0105	443,-
5xD (C)	148,7	196,9	200,5	254,8	57,9	32	28,50 - 35,00	A1	B1	105029 0305	443,-
7xD (A)	208,2	256,4	260	314,3	57,9	32	24,40 - 28,40	A1	B1	105029 0107	476,-
7xD (C)	208,2	256,4	260	314,3	57,9	32	28,50 - 35,00	A1	B1	105029 0307	476,-
10xD (A)	297,4	345,6	349,2	403,6	57,9	32	24,40 - 28,40	A1	B1	105029 0110	508,-
10xD (C)	297,4	345,6	349,2	403,6	57,9	32	28,50 - 35,00	A1	B1	105029 0310	508,-
12xD (A)	356,9	405,1	408,7	463	57,9	32	24,40 - 28,40	A1	B1	105029 0112	554,-
12xD (C)	356,9	405,1	408,7	463	57,9	32	28,50 - 35,00	A1	B1	105029 0312	554,-
15xD (A)	446,2	494,4	497,9	552,3	57,9	32	24,40 - 28,40	A1	B1	105029 0115	632,-
15xD (C)	446,2	494,4	497,9	552,3	57,9	32	28,50 - 35,00	A1	B1	105029 0315	632,-

1141

Schneideinsätze Serie 2

D mm	ISO P	AM300		AM460		TiAlN		TiCN				
		Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€			
24,50	2	105980 2450	111,-	2	105986 2450	111,-	2	105982 2450	111,-	2	105984 2450	111,-
25,00	2	105980 2500	111,-	2	105986 2500	111,-	2	105982 2500	111,-	2	105984 2500	111,-
25,50	2	105980 2550	111,-	2	105986 2550	111,-	2	105982 2550	111,-	2	105984 2550	111,-
26,00	2	105980 2600	111,-	2	105986 2600	111,-	2	105982 2600	111,-	2	105984 2600	111,-
26,50	2	105980 2650	111,-	2	105986 2650	111,-	2	105982 2650	111,-	2	105984 2650	111,-
27,00	2	105980 2700	111,-	2	105986 2700	111,-	2	105982 2700	111,-	2	105984 2700	111,-
27,50	2	105980 2750	111,-	2	105986 2750	111,-	2	105982 2750	111,-	2	105984 2750	111,-
28,00	2	105980 2800	111,-	2	105986 2800	111,-	2	105982 2800	111,-	2	105984 2800	111,-
28,50	2	105980 2850	111,-	2	105986 2850	111,-	2	105982 2850	111,-	2	105984 2850	111,-
29,00	2	105980 2900	111,-	2	105986 2900	111,-	2	105982 2900	111,-	2	105984 2900	111,-
29,50	2	105980 2950	111,-	2	105986 2950	111,-	2	105982 2950	111,-	2	105984 2950	111,-
30,00	2	105980 3000	111,-	2	105986 3000	111,-	2	105982 3000	111,-	2	105984 3000	111,-
30,50	2	105980 3050	111,-	2	105986 3050	111,-	2	105982 3050	111,-	2	105984 3050	111,-
31,00	2	105980 3100	111,-	2	105986 3100	111,-	2	105982 3100	111,-	2	105984 3100	111,-
31,50	2	105980 3150	111,-	2	105986 3150	111,-	2	105982 3150	111,-	2	105984 3150	111,-
32,00	2	105980 3200	111,-	2	105986 3200	111,-	2	105982 3200	111,-	2	105984 3200	111,-
32,50	2	105980 3250	111,-	2	105986 3250	111,-	2	105982 3250	111,-	2	105984 3250	111,-
33,00	2	105980 3300	111,-	2	105986 3300	111,-	2	105982 3300	111,-	2	105984 3300	111,-
33,50	2	105980 3350	111,-	2	105986 3350	111,-	2	105982 3350	111,-	2	105984 3350	111,-
34,00	2	105980 3400	111,-	2	105986 3400	111,-	2	105982 3400	111,-	2	105984 3400	111,-
34,50	2	105980 3450	111,-	2	105986 3450	111,-	2	105982 3450	111,-	2	105984 3450	111,-
35,00	2	105980 3500	111,-	2	105986 3500	111,-	2	105982 3500	111,-	2	105984 3500	111,-

1183

1183

1183

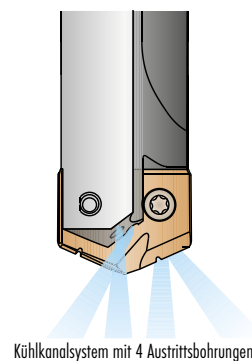
1183

Ersatzteile

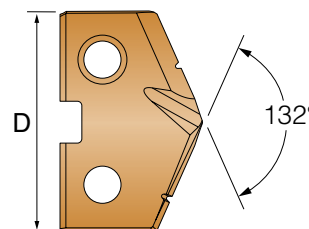
Schraube		TORX PLUS	
Artikel-Nr.	€	Artikel-Nr.	€
A1 105085 0070	3,80	B1 705145 0015	9,85

1145

7113



Kühlkanalsystem mit 4 Austrittsbohrungen



AM300



AM460



TiAlN



TiCN