



3000

3000 TiN

3000 TiALN

MAKİNA KILAVUZU DIN 376C HSSE DÜZ KANAL								3000	3000	3000
								N-376D	N-376D TiN	N-376D TiALN
d ₁	P	l ₁	l ₂	d ₂	a	z	MATKAP ÇAPı Ø mm	FİYAT KODU	FİYAT KODU	FİYAT KODU
M3	0,5	56	9	2,2	-	3	2,5	04980	05007	05034
M3,5	0,6	56	11	2,5	2,1	3	2,9	04981	05008	05035
M4	0,7	63	12	2,8	2,1	3	3,3	04982	05009	05036
M4,5	0,75	70	13	3,5	2,7	3	3,7	04983	05010	05037
M5	0,8	70	13	3,5	2,7	3	4,2	04984	05011	05038
M6	1	80	15	4,5	3,4	3	5	04985	05012	05039
M7	1	80	15	5,5	4,3	3	6	04986	05013	05040
M8	1,25	90	18	6	4,9	3	6,8	04987	05014	05041
M9	1,25	90	18	7	5,5	3	7,8	04988	05015	05042
M10	1,5	100	20	7	5,5	3	8,5	04989	05016	05043
M11	1,5	100	20	8	6,2	3	9,5	04990	05017	05044
M12	1,75	110	23	9	7	3	10,2	04991	05018	05045
M14	2	110	25	11	9	3	12	04992	05019	05046
M16	2	110	25	12	9	3	14	04993	05020	05047
M18	2,5	125	30	14	11	3	15,5	04994	05021	05048
M20	2,5	140	30	16	12	3	17,5	04995	05022	05049
M22	2,5	140	30	18	14,5	3	19,5	04996	05023	05050
M24	3	160	36	18	14,5	4	21	04997	05024	05051
M27	3	160	36	20	16	4	24	04998	05025	05052
M30	3,5	180	40	22	18	4	26,5	04999	05026	05053
M33	3,5	180	42	25	20	4	29,5	05000	05027	05054
M36	4	200	50	28	22	4	32	05001	05028	05055
M39	4	200	50	32	24	4	35	05002	05029	05056
M42	4,5	200	56	32	24	4	37,5	05003	05030	05057
M45	4,5	200	56	36	29	4	40,5	05004	05031	05058
M48	5	250	63	36	29	4	43	05005	05032	05059
M52	5	250	63	40	32	4	47	05006	05033	05060

Type N → Çekme dayanımı 800N/mm²'ye kadar olan çelikler için Kılavuzlar

HSSE → Süper yüksek hız çeliği

TiN → Titanyum nitür

TiALN → Titanyum alüminyum nitür

KULLANIM ALANI

ANA KULLANIM

- Alaşımlı bakır, kısa talaş

ARA KULLANIM

- Yapısal çelikler (max. 500N/mm²)
- Kolay işlenir çelikler (max. 800N/mm²)
- Gri dökme demir
- Alüminyum alaşımları Silisyum miktarı min.10%

ANA KULLANIM

- Alüminyum alaşımları Silisyum miktarı min.10%
- Alaşımlı bakır, kısa talaş

ARA KULLANIM

- Yapısal çelikler (max. 500N/mm²)
- Kolay işlenir çelikler (max. 800N/mm²)
- Gri dökme demir

ANA KULLANIM

- Alüminyum alaşımları Silisyum miktarı min.10%
- Alaşımlı bakır, kısa talaş
- Yapısal çelikler (max. 500N/mm²)
- Kolay işlenir çelikler (max. 800N/mm²)
- Gri dökme demir