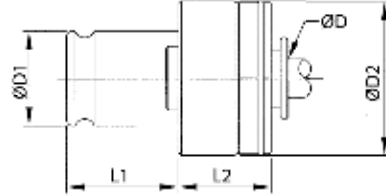


KILAVUZ ADAPTÖRÜ

ÖZELLİKLER

- TORK, KILAVUZU BELİRLİ PENSLERİN ETKİLERİNDEN KORUMAK AMACIYLA FABRİKA TARAFINDAN AYARLANMIŞTIR. EĞİTİMLİ KULLANICILAR TARAFINDAN KILAVUZ DAYANIMI VE MALZEMESİNE GÖRE UFAK DEĞİŞİKLİKLER YAPILABİLİR
- PENS, AYARLI TORKUN ÜSTÜNE ÇIKTIĞINDA ÇALIŞMAYI DURDURUR
- HER KILAVUZ SAP ÇAPI İÇİN BİR PENS GEREKLİDİR



EMNİYETLİ TİP KILAVUZ ADAPTÖRÜ Ø19

KOD	KILAVUZ ÖLÇÜSÜ	KILAVUZ SAPI		KAPASİTE	L1 (mm)	L2 (mm)	ØD1 (mm)	ØD2 (mm)	FİYAT EUR
		ØD	□						
312.020	M2	2.8	2.1	M2~M14	22.5	25	19	32	
312.030	M3	3.5	2.7						
312.040	M4	4.5	3.4						
312.050	M5	6.0	4.9						
312.060	M6	6.0	4.9						
312.080	M8	8.0	6.2						
312.100	M10	10.0	8.0						
312.120	M12	9.0	7.0						
312.140	M14	11.0	9.0						

EMNİYETLİ TİP KILAVUZ ADAPTÖRÜ Ø31

KOD	KILAVUZ ÖLÇÜSÜ	KILAVUZ SAPI		KAPASİTE	L1 (mm)	L2 (mm)	ØD1 (mm)	ØD2 (mm)	FİYAT EUR
		ØD	□						
820.050	M5	3.5	2.7	M5~M24	35	30.5	31	50	
820.060	M6	4.5	3.4						
820.080	M8	6.0	4.9						
820.100	M10	7.0	5.5						
820.120	M12	9.0	7.0						
820.140	M14	11.0	9.0						
820.160	M16	12.0	9.0						
820.180	M18	14.0	11.0						
820.200	M20	16.0	12.0						
820.220	M22	18.0	14.5						
820.240	M24	18.0	14.5						

KOD	AÇIKLAMA	FİYAT EUR
TC820/312	TRE 2/1 REDÜKSİYON ADAPTÖRÜ	
TC1433/820	TRE 3/2 REDÜKSİYON ADAPTÖRÜ	

