

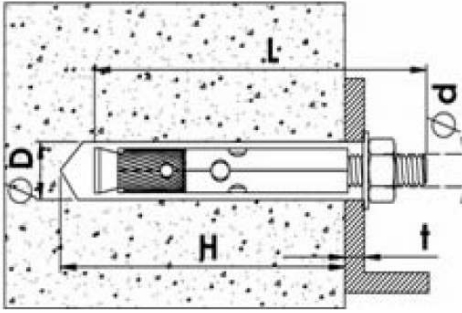
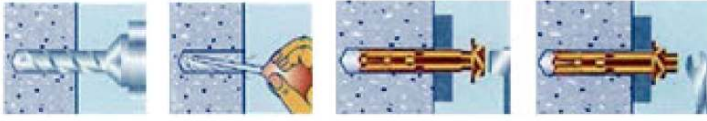
Gömleklü Döbel

Genel Özellikleri

- Orta aralıktaki yüklerde ve düşük kalitedeki betonlarda kullanılan çok ekonomik, çabuk montaj sağlayan bir döbeldir.
- Kısa deliklerde ve düşük yüklerde bile rahatlıkla açılabilen gömlek yapısı ile güvenli tutma ve sıkma özelliği vardır.
- Bu özellikleri dolayısıyla titreşimli alanlarda rahatlıkla kullanılabilir.
- Bağlanacak parça üzerinde iken delme ve montaj olanağı vardır.
- Paslanmalara karşı çinko kaplıdır. (5 - 8 Mikron)



Uygulama Şekli



Teknik bilgiler \geq B25 Kalitedeki beton için verilmiştir.

Ölçüler

	M6	M8	M10	M12
Tek döbel için müsaade edilen yük - Emniyetli Çekme Yüğü (kN)	1,5	2	3,0	5,0
Uygun Aks ve kenar uzaklığında Eğilme momenti (Nm)	3,2	5,2	12,9	25,7

Kod No	M	L (mm)	ØD (mm)	H (mm)	t* max (mm)	İki Döbel Arası Min. c(mm)	Döbelin Kenardan Min.Uzk. d(mm)	Uygulanacak Malzemenin Min.Kal. e(mm)	Poşet adet	Poşet kg
IDGM06050	M6	46	8	55	8	130	90	100	800	12,6
IDGM06065	M6	65	8	75	30	130	90	100	600	12,6
IDGM08055	M8	55	10	65	10	160	100	120	400	12,4
IDGM08075	M8	75	10	80	35	160	100	120	300	12,7
IDGM10070	M10	70	12	80	15	200	125	140	200	12,15
IDGM10085	M10	85	12	95	40	200	125	140	200	14,55
IDGM10110	M10	110	12	120	60	200	125	140	100	9,2
IDGM12075	M12	75	16	85	15	220	140	160	150	15,30
IDGM12090	M12	90	16	100	50	220	140	160	100	12
IDGM12110	M12	110	16	120	70	220	170	160	100	14,10