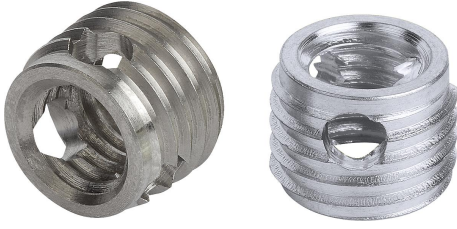


Kendinden diş açan dişli elemanlar kesme delikli

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



Açıklama

Malzeme:

Çelik veya paslanmaz çelik 1.4305.

Model:

Sertleştirilmiş çelik, galvaniz kaplama.
Kaplama paslanmaz çelik.

Bilgi:

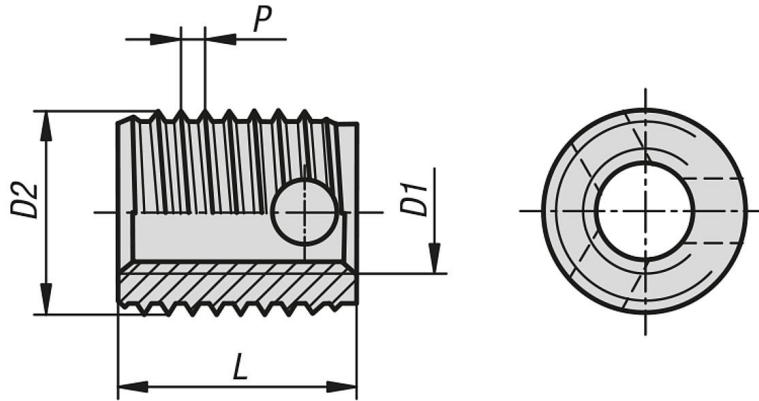
Örneğin alüminyum ve alüminyum alaşımlar, pirinç, bakır, demir döküm, Duroplast ve termoplastik gibi düşük kopma mukavemetli malzemelerde yüksek yüklerle maruz bırakılabilir, aşınmaya ve titreşimlere dirençli cıvata bağlantılarının oluşturulması için kendinden diş açan dişli elemanlar.

Dişli elemanların alt ucu konik biçimlidir ve üç kesme deliğine sahiptir. Bu şekilde montaj deliğine vidalanmaları sırasında delikteki dişleri kendisi açar. Bu özellik, monte edildiği malzemede son derece emniyetli ve sağlam bir bağlantı sağlar.

ISO 6H uyarınca içten dişli D1.

Kesme delikli dişli elemanlar, özellikle zor talaş kaldırılan malzemeler için tasarlanmıştır. Daha fazla duvar kalınlığı sayesinde talaş kaldırma sırasında, üç kesme deliğine dağılan daha fazla kuvvet uygulanabilir.

Çizimler



Ürnlere genel bakış

Kendinden diş açan dişli elemanlar, kesme delikli

Sipariş numarası	Ana gövde malzemesi	D1 içten dişli	D2	L Uzunluk	P	T min.	Hafif metallerde R min.	Dökme demirlerde R min.	Plastiklerde R min.	El tipi montaj aleti sipariş numarası	Makine tipi montaj aleti sipariş numarası
K0979.03	çelik	M3	5	4	0,6	6	1	1,5	1,25	K0978.803	K0978.903
K0979.04	çelik	M4	6,5	6	0,8	8	1,3	1,95	1,6	K0978.804	K0978.904
K0979.05	çelik	M5	8	7	1	9	1,6	2,4	2	K0978.805	K0978.905
K0979.06	çelik	M6	10	8	1,25	10	2	3	2,5	K0978.806	K0978.906
K0979.08	çelik	M8	12	9	1,5	11	2,4	3,6	3	K0978.808	K0978.908
K0979.10	çelik	M10	14	10	1,5	13	2,8	4,2	3,5	K0978.810	K0978.910

Kendinden diş açan dişli elemanlar kesme delikli

Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	Ana gövde malzemesi	D1 İçten dişli	D2	L Uzunluk	P min.	T min.	Hafif metallerde R min.	Dökme demirlerde R min.	Plastiklerde R min.	El tipi montaj aleti sipariş numarası	Makine tipi montaj aleti sipariş numarası
K0979.12	çelik	M12	16	12	1,75	15	3,2	4,8	4	K0978.812	K0978.912
K0979.103	paslanmaz çelik	M3	5	4	0,6	6	1	1,5	1,25	K0978.803	K0978.903
K0979.104	paslanmaz çelik	M4	6,5	6	0,8	8	1,3	1,95	1,6	K0978.804	K0978.904
K0979.105	paslanmaz çelik	M5	8	7	1	9	1,6	2,4	2	K0978.805	K0978.905
K0979.106	paslanmaz çelik	M6	10	8	1,25	10	2	3	2,5	K0978.806	K0978.906
K0979.108	paslanmaz çelik	M8	12	9	1,5	11	2,4	3,6	3	K0978.808	K0978.908
K0979.110	paslanmaz çelik	M10	14	10	1,5	13	2,8	4,2	3,5	K0978.810	K0978.910
K0979.112	paslanmaz çelik	M12	16	12	1,75	15	3,2	4,8	4	K0978.812	K0978.912