

Dıştan dişli ergonomik plastik sustalı kollar, mavi pasifleştirilmiş çelik dişli eleman

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



kaldırılarak
yerinden çıkarılır



Açıklama

Malzeme:

Tutamak kolu: Sert bileşen: takviyeli plastik, çinko basınçlı döküm dişli halkalı.

Yumuşak bileşen: Termoplastik elastomer.

Çelik parçalar: Mukavemet sınıfı 5.8.

Model:

Çelik parçalar mavi pasifleştirilmiş.

Bilgi:

Grafit siyah RAL 9011 (sert bileşen) ve

siyah gri RAL 7021 (yumuşak bileşen)

renk kombinasyonu standart olarak teslim edilir.

Yumuşak bileşen sayesinde kumanda parçasının kapalı yapı şekli, kirlere karşı yeterli koruma sağlar. Yapı şekli, elin ergonomik bir kavraması olması için yönelik taleplere özel olarak tasarlanmıştır.

Çıkarma kafası sayesinde çıkarma işlemi kolaylaştırılır ve böylece tutamağın kolayca değiştirilmesi sağlanır.

L ≥ 60 mm olduğunda dişli uzunluğu 60 mm değerindedir.

Talep üzerine:

Başka dıştan dişliler, civata uzunlukları, renk kombinasyonları ve özel modeller.

"H1" ölçüsü, ek ücret karşılığında farklı uzunluklarda teslim edilebilir.

Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	Boyut	X	D	D1	H	H1	H2	H3	H4	A	A1	B	Diş sayısı	L
K0981.3081X15	3	M8	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	15
K0981.3081X20	3	M8	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	20
K0981.3081X25	3	M8	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	25
K0981.3081X30	3	M8	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	30
K0981.3081X35	3	M8	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	35
K0981.3081X40	3	M8	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	40
K0981.3081X45	3	M8	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	45

Dıştan dişli ergonomik plastik sustalı kollar, mavi pasifleştirilmiş çelik dişli eleman

Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	Boyut	X	D	D1	H	H1	H2	H3	H4	A	A1	B	Diş sayısı	L
K0981.3081X50	3	M8	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	50
K0981.3081X55	3	M8	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	55
K0981.3081X60	3	M8	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	60
K0981.3101X15	3	M10	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	15
K0981.3101X20	3	M10	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	20
K0981.3101X25	3	M10	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	25
K0981.3101X30	3	M10	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	30
K0981.3101X35	3	M10	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	35
K0981.3101X40	3	M10	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	40
K0981.3101X45	3	M10	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	45
K0981.3101X50	3	M10	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	50
K0981.3101X55	3	M10	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	55
K0981.3101X60	3	M10	16	30,5	55,6	10	37,3	76,5	81	88,5	99,5	20	22	60