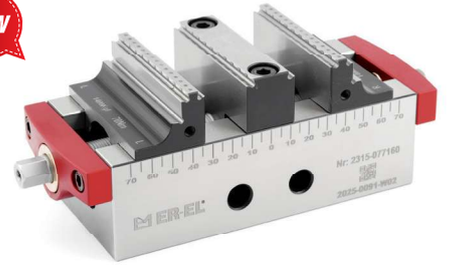


Referans Nr.	a	h	L	c	c1	b	b1	f	d	Kombinasyon Combination	Kombinasyon Combination	Sıkma Kuvveti Clamping Force Kgf	Nm	sw	(kg)
2315-077130D	77	77	130	6-24	29-46	27	3	17	52	2315-08	2315-052	1400	70	12	4.00
2315-077160D	77	77	160	6-39	29-62	27	3	17	52	2315-08	2315-052	1400	70	12	4.90
2315-077180D	77	77	180	6-49	29-72	27	3	17	52	2315-08	2315-052	1400	70	12	5.30
2315-077210D	77	77	210	6-64	29-87	27	3	17	52	2315-08	2315-052	1400	70	12	6.00
2315-097130D	97	77	130	6-24	29-46	27	3	17	52	2315-08	2315-052	1400	70	12	7.35
2315-097160D	97	77	160	6-39	29-62	27	3	17	52	2315-08	2315-052	1400	70	12	8.25
2315-097180D	97	77	180	6-49	29-72	27	3	17	52	2315-08	2315-052	1400	70	12	8.65
2315-097210D	97	77	210	6-64	29-87	27	3	17	52	2315-08	2315-052	1400	70	12	9.35
2315-125160D	125	92	160	6-23	39-56	32	3	24	96	2315-10	2315-096	2000	100	14	10.80
2315-125210D	125	92	210	6-48	39-81	32	3	24	96	2315-10	2315-096	2000	100	14	12.80
2315-125260D	125	92	260	6-73	39-106	32	3	24	96	2315-10	2315-096	2000	100	14	15.00
2315-125310D	125	92	310	6-98	39-131	32	3	24	96	2315-10	2315-096	2000	100	14	20.10
2315-125360D	125	92	360	6-123	39-156	32	3	24	96	2315-10	2315-096	2000	100	14	18.80

Ürün Nr. 2315 5-Eksen Mengene (Double)

- Ürün işlem yapılacak malzemeyi sabitlerken aynı zamanda da merkezleme yapmaktadır. Bu sistemin avantajı özellikle dış çap ölçüleri değişken malzemelerde merkez değişmeden işlem yapılabilir.
- Kullanım alanı: CNC ve CNC 5-Eksen sanayi makinalarında kullanılır.
- Hareketli yüzeylerin tamamı hassas taşlanmış ve sertleştirilmiştir.
- Tırnaklı çenelerin 3mm yerden parçayı bağlama avantajıyla malzemenin 5 yüzeyini işleme olanağı sağlamaktır. Kompak yapısı ile ideal bir kullanıma sahiptir. Aynı zamanda kolay bir şekilde çeneleri 180° ters çevirerek parça bağlama kapasitesini arttırabilirsiniz.
- Siyah Kaplama

NEW



Product Nr. 2315 5-Axis Vice (Double)

- This product fixes the material to be processes and at the same time it makes centering. The advantage of this system specially shows itself when making machinings of the materials having different outer diametermeasurements as it implements this process without changing the center.
- Area of Using: This product is used in various industry machines such as CNC and CNC 5-Axis mechanical milling machines,
- Entire moving surface is sensitively grinded and hardened.
- 5-face-machining of workpieces possible Ideal handling by compact ness The clamping jaws can be turned 180° and thereby enable a higher clamping capacity.
- Black coating

Önemli Not:

5-Eksen Mengene (Double) Sadece Çekirme Civatası ile bağlama yapılabilir.

Important Note:

5-Axis Vice (Double) Clamping can only be done with a puller bolt.

