



## Yeni Tip Dikdörtgen Girişli Değişken Uçlu Tork Anahtarları

### New Rectangular Type Female Torque Handles



- » ISO6789 standartlarına uygun  $\pm 3\%$  torklama hassasiyeti.
- » Yeni askı kancası ile pratik kullanım ve saklama imkanı.
- » N.m ve lbf.ft birimli ikili mikrometre tip gösterge paneli standart.
- » Ergonomik ayar tapası ile tork değeri seçilir ve sabitlenir
- » 9x12 ve 14x18 mm girişli değişken uçların tamamına uyumlu.
- » Kare sürücü takılarak, lokma ile kullanım imkanı sunar.
- » Tork erişim uyarısı operatör tarafından rahatça hissedilir.

- » Accurate to  $\pm 3\%$  of reading which meets and exceeds ISO6789.
- » Practical handling and storage with new hanger hook.
- » Precision-adjusted micrometer type display with dual scale.
- » Push/pull lock is fast and intuitive to use.
- » Prevents accidental adjustment of the set torque.
- » Compatible with all rectangular (9x12 & 14x18) input variable ends.
- » Can be used with ratchet square drive and sockets.

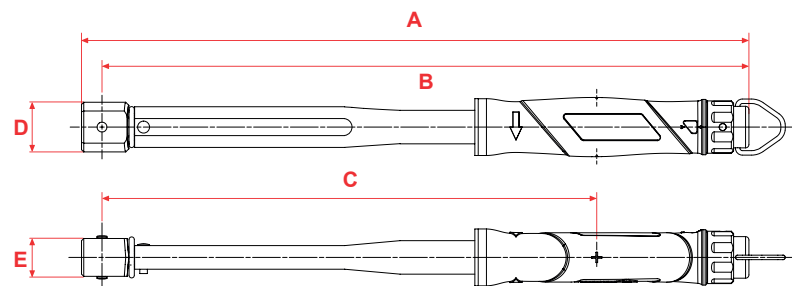


Parça Part	Tork Aralığı Torque Range		Hassasiyet Accuracy	Ölçek Increment	Uç Girişi Input Type	Uzunluk Length	Ağırlık Weight
	No.	N.m	lbf.ft	%	#	mm	mm
130121	12 - 60	10 - 45	$\pm 3$	0.5	9x12	326	0.6
130123	20 - 100	15 - 75	$\pm 3$	1	9x12	360	0.7
130125	40 - 200	30 - 150	$\pm 3$	1	9x12	438	0.8
130126	40 - 200	30 - 150	$\pm 3$	1	14x18	448	0.9
130127	60 - 300	45 - 220	$\pm 3$	1	14x18	567	1.2
130128	60 - 340	50 - 250	$\pm 3$	2	14x18	657	1.3

### 9x12 - 14x18 mm Dikdörtgen Girişli Uçlar / 9x12 - 14x18 mm Rectangular End Fittings



### Ölçüler / Dimensions



Parça Part	A	B	C	D	E
No.	mm				
130121	319	308	206	22	20
130123	360	348	247	22	20
130125	437	426	324	24	20
130126	446	430	329	33	25
130127	566	550	448	36	28
130128	658	642	540	36	28