

669N
Barre dinamometriche a scatto, attacco rettangolare per serraggi destrorsi e sinistrorsi precisione di serraggio $\pm 3\%$
UNI EN ISO 6789

- scala più grande del 60% per garantire una migliore visibilità e un settaggio più accurato
- velocità di regolazione della coppia aumentata del 40%
- materiale dell'impugnatura e lente resistenti a tutte le sostanze chimiche utilizzate nell'automotive, nell'industria e nell'aviazione
- la banda colorata (o-ring rosso posto all'estremità dell'impugnatura) indica che la chiave è sbloccata ed è possibile regolare la coppia di serraggio
- in fase di non utilizzo impostare la coppia sul valore più basso del range della barra dinamometrica

Nm
Kgfm
lbf.ft
□
mm
L
mm
LB
mm
LS
mm
g



g	art.	Nm	Kgfm	lbf.ft	□ mm	L mm	LB mm	LS mm	g
006690202	669N/2	5÷25	0,5÷2,5	4÷18	9x12	215	140	28,8	300
006690205	669N/5	10÷50	1÷5	7÷37	9x12	322	226,8	28,8	590
006690210	669N/10	20÷100	2÷10	15÷75	9x12	362	266,8	28,8	670
006690220	669N/20	40÷200	4÷20	30÷150	9x12	445	345,6	28,8	795
006690221	669N/20X	40÷200	4÷20	30÷150	14x18	452	351	39,8	795
006690230	669N/30	60÷300	6÷30	50÷220	14x18	569	468,5	39,8	1230
006690240	669N/40	80÷400	8÷40	60÷295	14x18	664	563	39,8	2100