

# SERRAGE CONTRÔLÉ





## Clés dynamométriques

P.138



## Multiplicateur de couple

P.139

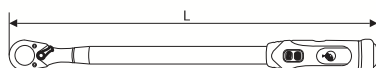




## CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

### CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

- ISO 6789
- Précision : +/- 4%.
- Poignée confortable.
- Lecture directe de la valeur de couple.
- Rapide et facile à régler.
- Endurance prouvée.
- Livré avec certificat d'étalonnage.



	□	N.m	L mm	Poids g	☒	EAN
E100105	1/4"	5 - 25	323	760	1	3258951001059
E100106	3/8"	10 - 50	400	988	1	3258951001066
E100107	1/2"	20 - 100	400	988	1	3258951001073
E100108	1/2"	40 - 200	517	1360	1	3258951001080
E100109	1/2"	60 - 340	620	1730	1	3258951001097
E100110	3/4"	150 - 750	1200	5850	1	3258951001103



## KITS DE RÉPARATION DE CLIQUETS

- E100501 : pour clé dynamométrique 1/4" E100105.
- E100502 : pour clés dynamométriques 3/8" E100106.
- E100503 : pour clés dynamométriques 1/2" E100108, E100112 et E100113.
- E100504 : pour clé dynamométrique 3/4" E100110.
- E100505 : pour clé dynamométrique 1/2" E100107.
- E100506 : pour clé dynamométrique 1/2" E100109.



	☒	EAN
E100501	1	3258951005019
E100502	1	3258951005026
E100503	1	3258951005026
E100504	1	3258951005026
E100505	1	3258951005040
E100506	1	3258951005040

## MULTIPLICATEURS DE COUPLE

### MULTIPLICATEURS DE COUPLE

- Serrage et desserrage puissant.
- Douille fusible.
- Un bras de réaction droit.
- Un bras de réaction à 90°.



	☒	Ratio	N.m entrée	N.m sortie	Poids g	☒	EAN
E100103		1/2" x 3/4"	6,5	231	1500	6200	1 3258951001035
E100104		1/2" x 1"	12	208	2500	8600	1 3258951001042

## DOUILLES FUSIBLES

	N.m	Poids g	☒	EAN
E100203	1500	70	1	3258951002032
E100204	2500	70	1	3258951002049

