

**Kontrola kvality
kdekoli.
Výkon kdykoli.**

Řada CP89

eTorque – Elektronické momentový klíč



Elektronické momentový klíč CP89 eTorque se vyznačuje bezkonkurenční kombinací přesnosti, odolnosti a konektivity a **poskytuje intuitivní řízení procesu a funkce pro sledování, které zajišťují vždy správně odvedenou práci. Řada CP89 eTorque nabízí samostatné nářadí nebo s možností připojení je navržena tak, aby splňovala potřeby každé aplikace.**



Řada CP89

eTorque – Elektronické momentový klíč

Specifikace a reference

	CP8916		CP8918	
				
Verze	Model	Objednací číslo	Model	Objednací číslo
Samostatné nářadí	CP8916	8941089160	CP8918	8941089180
Kontrola utahovacího momentu	CP8916TC	8941089161	CP8918TC	8941089181
Specifikace				
Výstupní čtyřhran	1/2"		1/2"	
Přesnost utahovacího momentu (6 Sigma)	+/- 2%		+/- 2%	
Úhlová přesnost	+/- 2°		+/- 2°	
Min/Max utahovací moment (Nm)	20–200		34–340	
Hmotnost (kg)	1.3		1.5	

Rozměry



		Výška	Délka	Šířka
CP8916	mm	45	435	44
CP8918	mm	45	629	44


Verze

	Samostatné nářadí	TC (Torque Check)
Digitální LED displej	✓	✓
Provozní upozornění	✓	✓
Měření utahovacího momentu	✓	✓
Nastavení přesnosti		✓
Měření úhlu		✓
Knihovna P-Set		✓
Počítání sekvence		✓
Sběr dat		✓
Rychlá zpráva		✓
Zpráva .XLS		✓
Správa stavu nářadí		✓
Zámek na nářadí a vyhledávač		✓

Balení | Dodáváno s:





Stáhněte si aplikaci CPLinQ v App Store nebo Google Play