



BETA 677 Momentsleutel loslaten



Certificeringen en normen

 UNI EN ISO 6789

Kenmerken

De modulaire sleutel 677 is ontworpen om precisie en veiligheid te garanderen bij het vastdraaien van hoge schroeven, dankzij het innovatieve inklapmechanisme.

PRECISIE EN VEILIGHEID

De ontgrendelbare momentsleutel biedt een hoge aanhaalnauwkeurigheid ($\pm 4\%$) en voorkomt dat het ingestelde aanhaalmoment wordt overschreden dankzij de 20° gereduceerde aanhaalmomentbeweging.

RUIME KEUZE

Het assortiment ontgrendelsleutels maakt het mogelijk om schroeven met een gemiddeld tot hoog moment vast te draaien:

677/600 - 120÷600 Nm

PRAKTISCHHEID

De Beta 677 momentsleutel bestaat uit twee delen: een handvat met een ontgrendelingssysteem en een buisvormig handvat met ratelkop. Dankzij het modulaire ontwerp van deze sleutels is er aanzienlijk minder ruimte nodig tijdens het transport. Hierdoor zijn het compacte en gemakkelijk te hanteren gereedschappen.



ONTKOPPELINGSSYSTEEM

De sleutel buigt 20° wanneer het ingestelde koppel bereikt is.



AFNEEMBARE SLEUTEL

Dankzij het modulaire ontwerp kan het gereedschap in de daarvoor bestemde opbergbox (apart te bestellen) worden opgeborgen, waardoor er slechts minimale ruimte nodig



LEESSCHAAL

Zeer zichtbare, gemakkelijk af te lezen schaalverdeling. Trap beschermd door glas.

Afmetingen






Certificeringen en normen

34" UNI EN ISO 6789

□
kg

Referenties

	Art.	Nm	Kgfm	lbf.ft	D mm	A mm	L mm	 kg	
006770006	677/600	120+600	12+60	100+450	69	55	1059	6,0	10
006770008	677/800	200+800	20+80	150+600	69	55	1319	6,7	10
006770010	677/1000	300+1000	30+100	200+750	69	55	1554	7,4	20

Scan de QR-code om toegang te krijgen tot het
Specificaties, media en documentatie in één klik.

