

KARTA PRODUKTOWA

Klucz dynamometryczny do zaworków



Opis produktu

Profesjonalny klucz dynamometryczny do zaworków, zapobiega uszkodzeniu wkręcanej wkładki i chroni gwint zaworu. Niezbędny w przypadku wymiany wkładek w aluminiowych zaworach z czujnikami ciśnienia, tzw. TPMS, zaworach metalowych oraz gumowych. Zawory te poprzez swoją konstrukcję są podatne na uszkodzenia związane z niewłaściwym, zbyt mocnym dokręceniem wkładu. Niezbędny do regulacji zaworów w chłodnictwie, wentylacji i klimatyzacji.

Charakterystyka

- maksymalny moment obrotowy 0,25 Nm (HT8G318) oraz 0,45 Nm (HT8G319);
- rodzaj wentyla AV;
- 4omfort pracy dodatkowo poprawia uchwyt, który jest grubszy niż w standardowych wkrętakach, co poprawia komfort pracy oraz umożliwi pracę w rękawicach.

Dane techniczne

HÖGERT				
HT8G318	5902801268304	max 0,25 Nm	50 szt.	100 szt.
HT8G319	5902801268311	max 0,45 Nm		

