

1/2" nástrčný orech na obmedzenie torzného uťahovacieho momentu, 19mmx150Nm

Č. výrobku: 515.1485

EAN: 4042146587027

Špeciálna cena: 43,00 € *



Popis

- ideálne na časovo úsporné predbežné dotiahnutie skrutiek a matic kolies pomocou nárazových uťahovačov
- automatické zastavenie uťahovania zabraňuje poškodeniu diskov a skrutiek
- spája rýchlosť nárazových uťahovačov s presnosťou momentových kľúčov
- absorbuje príliš vysoké uťahovacie momenty a obmedzuje na príslušný uťahovací moment
- Štvorhranný pohon podľa DIN 3121 / ISO 1174 s guľovou aretáciou
- na strojové ovládanie
- s farebným označením na lepšiu prehľadnosť
- chróm-molybdén

Oblasti použitia / pre: Mercedes trieda M

Vlastnosti

Dĺžka obalu v mm:	219
Dĺžka v mm:	220.0
Funkčné atribúty 1:	krútenie
Hmotnosť v g:	300
Materiál 1:	veľmi jemná chróm-molybdénová oceľ
Norma:	ISO 1174, DIN 3121
Obsah obalu:	1
Výška obalu v mm:	38
farba:	fialový
max. tlaková sila Nm:	150
priemer v mm:	28,0
veľkosť kľúča v mm:	19,0
všeobecná oblasť použitia:	na kontrolované uťahovanie skrutiek
Štvorhranný pohon v palcoch:	1/2"
Šírka obalu v mm:	32
štvorhranné uchytenie v palcoch:	1/2

