

## cheie dinamometrică industrială, cu prindere pentru unealtă atașabilă

Nr. articol: 516.5061  
EAN: 4042146545799  
Preț special: 255,00 € \*

### Descriere

- precizia de declanșare:
- cu precizie la repetare și exactitate la minim 5.000 de schimbări de sarcină
- utilizabilă în aproape toate domeniile industriale de producție
- pentru strângere controlată la dreapta și la stânga
- scală dublă cu diviziune în Nm și lbf-ft respectiv lbf-in
- inclusiv diviziune fină în Nm și lbf-ft respectiv lbf-in scală micrometrică pentru o reglare fină și precisă
- declanșare clară a cuplului
- reglarea cuplului este sigură prin rotirea mânerului
- posibilitate de blocare sigură pe mâner
- durată lungă de viață și durabilitate mare
- cea mai înaltă precizie și fiabilitate chiar și în cazul utilizării intense pe durate lungi
- cu îmbinare pentru unelte 9x12 resp. 14x18 atașabile
- serie individuală pentru identificarea clară a produsului
- inclusiv declarație de conformitate pentru calibrare conform DIN EN ISO 6789:2017(E) - corespunzătoare normelor naționale

### proprietăți

D:	20.0
Gradare Nm:	0.1
H:	15
Interval de măsurare Nm:	3-15
Lc în mm:	183
Lungime ambalaj mm:	312
Lăcaș în mm:	9x12
Lățime ambalaj mm:	74
Norma:	DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
Returnare exclusă:	Da
Sc în mm:	17,5
afișaj:	scală (mecanic)
conținutul ambalajului:	1
cuplu prindere unealtă:	unealtă interschimbabilă
diametru D2:	20
domeniul de utilizare în Lbf-In:	31-128
gradăție Lbf-in:	0.4
greutate în g:	260
lungime L în mm:	197
model:	manetă cu un braț
mâner:	mâner metalic
precizia de declanșare:	+/-3%
profil1:	suport dreptunghiular
Înălțime ambalaj mm:	70

