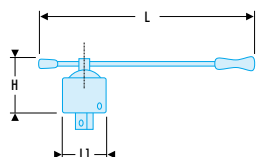


■ Klucz udarowy Dynapact 3/4"



- Klucz z zasobem energii do mocnego dokręcania lub skutecznego odkręcania.
- Podziałka kątowa potrzebna do wyzwolenia udaru (około 60°).
- Moment przekazywany ścianie nakrętki 21 mm: 1000 Nm po 10 wyzwoleniach.

- Rękojeść Dynapact: NK.300M.

	H [mm]	L [mm]	L1 [mm]	ΔΔ [kg]
NK.300	105	470	96	4,00

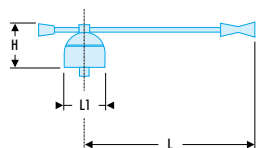


■ NK.301AE Zestaw Dynapact 3/4"



- Zawiera:
 - Klucz udarowy NK.300 z 16 narzędziami, pierścieniem i kołkiem blokującym.
 - Nasadki: NK.19A - NK.21A - NK.22A - NK.23 A - NK.24A - NK.26A - NK.27A - NK.29A - NK.30A - NK.32A - NK.34A - NK.36A - NK.38A - NK.41A - NK.42A.
 - Przedłużacz: NK.210A.
 - Skrzynka metalowa BT.103G, wym. (dł. x gł. x wys.): 643 x 224 x 111 mm.
 - Wkładka PL.84A.
- Masa: 16,70 kg.

■ Klucz udarowy Dynapact 1"



- Klucz z zasobem energii do mocnego dokręcania i skutecznego odkręcania.
- Podziałka kątowa potrzebna do wyzwolenia udaru (około 60°).
- Moment przekazywany ścianie nakrętki 21 mm: 2000 Nm po uderzeniach.

- Rękojeść Dynapact: NM.300M.

	H [mm]	L [mm]	L1 [mm]	ΔΔ [kg]
NM.300	140	595	125	10,80

