

KLUCZ DO DOKRĘCANIA KĄTOWEGO

SPECJALNY DO DOKRĘCANIA GŁOWIC!

FACOM proponuje kompletną gamę dostosowanych narzędzi!

Maksymalna widoczność

- Możliwość wyboru bębna stożkowego z odwróconym znakowaniem laserowym. (DMP.360, DM.360L, D.360L) lub bębna płaskiego z oznakowaniem klasycznym. (DM.360, DM.370) Nastawić bęben na wartość zalecaną przez producenta i zatrzymać się przy zerze.

Łatwe mocowanie

- Szeroka gama akcesoriów do mocowania bębna. Szczypce, magnes, 3 końcówki 24, 45, 65 mm.

Przestrzeganie zaleceń producentów

- Podczas dokręcania głowic należy obowiązkowo przestrzegać zaleceń producentów.
- Stosowanie właściwego momentu dokręcania dzięki prawidłowo dobranemu kluczowi dynamometrycznemu.
- Przestrzeganie kolejności dokręcania i dokręcania kątowego.



DM - Klucz do dokręcania kątowego



- Płaski bęben z odczytem od góry.
- Ustawianie bębna na wartości zalecanej przez producenta i dokręcanie do zera.
- Podziałka: 2°.
- Gniazdo i zabierak kwadratowy.
- Zabierak połączony z punktem stałym przewodem giętkim z magnesem.

	Kwadrat ["]	d [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
DM.360	1/2	63	410	350
DM.370	3/4	73	430	550

D.360L Klucz do dokręcania kątowego z odczytem bocznym



- Bęben stożkowy o odczycie bocznym zapewniający maksymalną czytelność.
 - Podwójny wskaźnik (czerwona kreska) umożliwia wstępną regulację. Przy dokręcaniu, wystarczy ustawić oznaczenia na wprost.
 - Rozdzielczość: 2°.
 - Zabierak kwadratowy 1/2".
 - Dostarczany z odbojnikami 24 - 45 - 65 mm.
- Masa: 414 g.

DM.360L Klucz do dokręcania kątowego z odczytem bocznym z przewodem elastycznym i magnesem



- Bęben stożkowy o odczycie bocznym zapewniający maksymalną czytelność.
 - Podwójny wskaźnik (czerwona kreska) umożliwia wstępną regulację. Przy dokręcaniu, wystarczy ustawić oznaczenia na wprost.
 - Rozdzielczość: 2°.
 - Zabierak kwadratowy 1/2".
 - Dostarczany z 1 przewodem elastycznym i 1 magnesem.
- Masa: 500 g.

DMP.360L Zestaw do dokręcania kątowego:



- Zawiera:
 - 1 klucz do dokręcania kątowego z odczytem bocznym (D.360L).
 - 3 odbojniki, długość 24 - 45 - 65 mm.
 - 1 przewód elastyczny.
 - 1 szczypce.
 - 1 magnes.
 - Dostarczany w kasie plastikowej, wym.: (dł. x szer. x wys.): • 375 x 180 x 145 mm.
- Masa: 550 g.