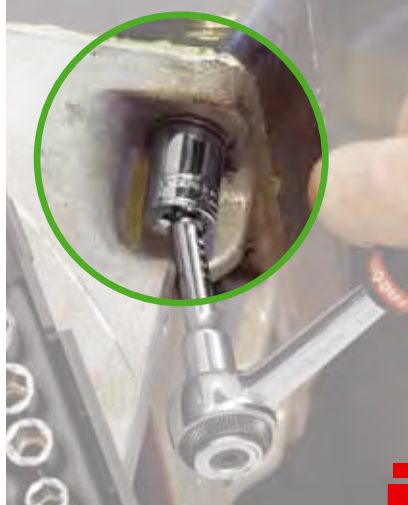
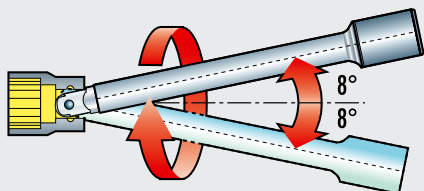
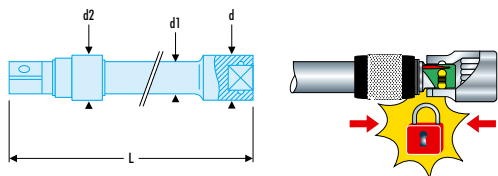


**PRZEDŁUŻACZE KĄTOWE**

**Element niedostępny za pomocą nasadki lub przegubu?  
POMYŚL O PRZEDŁUŻACZU KĄTOWYM!**



**J.RC - Przedłużacz 3/8" z blokadą**

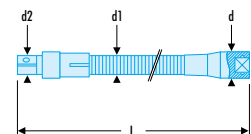


NF ISO 3316, ISO 3316, DIN 3123, ASME B107.10

- Całkowite bezpieczeństwo: mechanizm blokujący zapobiega przypadkowemu wypadnięciu nasadki.
- Wykończenie: chromowane błyszczące z pierścieniem blokującym fosforanowanym.

Symbol	d [mm]	d1 [mm]	d2 [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
J.210RC	18	12,5	18	125	135
J.215RC	18	12,5	18	250	240
J.217RC	18	12,5	18	500	490

**Przedłużacz giętki 3/8"**

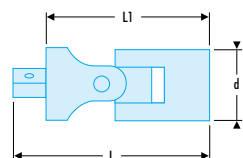


ASME B107.10

- Maksymalna dostępność.
- Nie może być używana do mocnego dokręcania.
- Wykończenie: chromowane błyszczące.

Symbol	d [mm]	d1 [mm]	d2 [mm]	L [mm]	ΔΔ [g]
J.216	18	12,6	15	200	145

**Przegub uniwersalny 3/8"**



NF ISO 3316, ISO 3316, DIN 3123, ASME B107.10

- Przegub hamowany sprężyną.
- Wykończenie: chromowane błyszczące.

Symbol	d [mm]	L [mm]	L1 [mm]	ΔΔ [g]
J.240A	18	51,5	36,5	60

