

SLS - GRZECHOTKI

Moduł nasadek 3/8" – SLS



- Narzędzie wyposażone w zaczep FACOM SLS, który zabezpiecza przed ryzykiem przypadkowego upadku.
- Rozwiązanie typu strzemień zostało przyjęte przez FACOM dla narzędzi szczególnie ciężkich i/lub dużych.
- W strzemieniu jest wyposażona jedynie grzechotka.
- Grzechotka i przedłużacze z blokadą umożliwiają zabezpieczenie nasadek przed upadkiem podczas prac na wysokości.
- Kompatybilne z systemem przechowywania modułowego FACOM:
 - Przystosowane do wózków CHRONO XL, CHRONO+, JET XL i JET+.

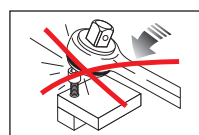
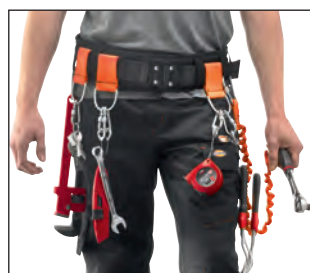
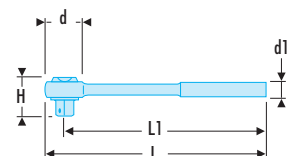
	A [mm]	H [mm]	I [mm]	L [mm]	Pojemnik	Liczba	ΔΔ [kg]
	J.H8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13						
MODM.JL1SLS	- 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24	45	188	309	PM.MODJL1SLS	18	1.4

Grzechotka 1/2" szczelna o wysokich parametrach - SLS



NF ISO 3315, ISO 3315, DIN 3122, ASME B107.110

- Narzędzie wyposażone w system zabezpieczający FACOM SLS, który zabezpiecza przed ryzykiem przypadkowego upuszczenia narzędzia.
- Zabezpieczenie typu „klamrowego” przeznaczone do narzędzi ciężkich i masywnych (np. klucze 32-41mm).
- Bardzo wysoka trwałość bez konserwacji, niezależnie od warunków pracy.
- Szczelność na pyły, szlamy przemysłowe itp.
- Mechanizm z 72 zębami i skokiem co 5°.
- Odwracanie kierunku za pomocą dźwigni umożliwiającej wzrokową kontrolę kierunku obrotów.
- System „na docisk dłonią”, umożliwiający dociskanie główki grzechotki podczas dokręcania i odkręcania bez ryzyka przypadkowego odwrócenia kierunku obrotów.
- Główka ultra-kompaktowa.
- Oczko do zaczepiania do prac na wysokości.
- Wyjątkowa wygoda.



	d [mm]	d1 [mm]	H [mm]	L [mm]	L1 [mm]	ΔΔ [g]
SL.171SLS	38	30/33	40	262	245	480

Moduł nasadek 1/2" – SLS



- Narzędzie wyposażone w zaczep FACOM SLS, który zabezpiecza przed ryzykiem przypadkowego upadku.
- Rozwiązanie typu strzemień zostało przyjęte przez FACOM dla narzędzi szczególnie ciężkich i/lub dużych.
- W strzemieniu jest wyposażona jedynie grzechotka.
- Grzechotka i przedłużacze z blokadą umożliwiają zabezpieczenie nasadek przed upadkiem podczas prac na wysokości.
- Kompatybilne z systemem przechowywania modułowego FACOM:
 - przystosowane do wózków CHRONO XL, CHRONO+, JET XL i JET+.

	A [mm]	H [mm]	I [mm]	L [mm]	Pojemnik	Liczba	ΔΔ [kg]
	S.H8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14						
MODM.SL1SLS	- 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32	45	188	418	PM.MODSL1SLS	21	1.4