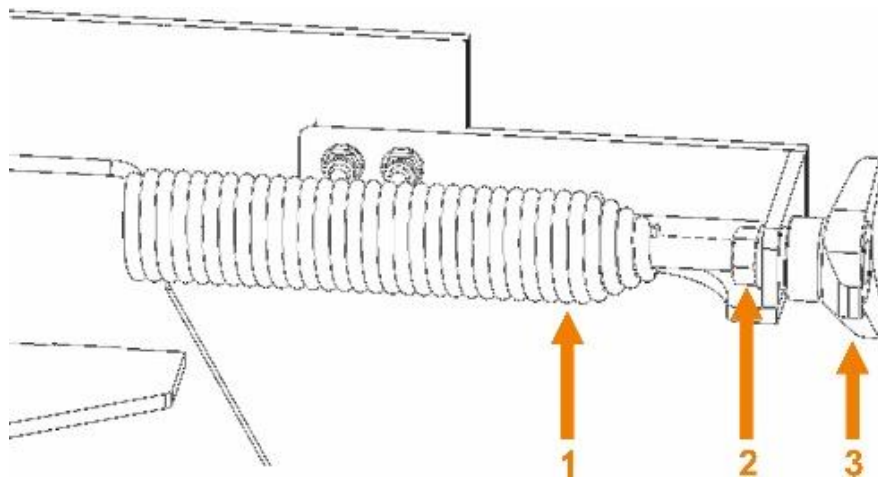


REGULACJA SPRĘŻYNY

Prędkość rzutka można regulować dokręcając lub luzując sprężynę główną (1). Dostosuj naciąg sprężyny do swoich potrzeb pamiętając, że im bardziej sprężyna jest naciągnięta tym większa prędkość rzutka.

Aby ustawić żądany naciąg sprężyny należy poluzować przeciwnakrętkę (2), a następnie dokręcić lub poluzować pokrętło trójramienne (3) po czym zabezpieczyć przeciwnakrętkę (2).



UWAGA: Konieczne jest, aby przy minimalnym naciągu sprężyny jej zwoje nie dotykały się wzajemnie. Niezastosowanie się do tego może spowodować uszkodzenie wyrzutni.