

**Urządzenia do połączeń gwintowych firmy Enerpac umożliwiają uzyskanie pełnego ciągu operacji w zakresie dokręcania, zapewniają integralność w różnych zastosowaniach w branży:**

**Wykonywanie połączeń** - Szeroka gama produktów do wykonania połączeń obejmuje zakres prac od regulacji ustawienia małych rur do złożonego pozycjonowania dużych zespołów konstrukcyjnych i urządzeń, od hydraulicznych i mechanicznych narzędzi regulujących ustawienie do sterowanych przez PLC wielopunktowych systemów pozycjonujących.

**Kontrolowane dokręcanie** - Firma Enerpac oferuje narzędzia do kontrolowanego dokręcania, umożliwiające optymalne spełnienie wymagań stawianych przez różnorodne aplikacje. Oferujemy produkty niezbędne do dokładnego i równoczesnego dokręcania wielu śrub, od mechanicznych wzmacniaczy momentu obrotowego po hydrauliczne klucze nasadowe dwustronnego działania i od niskoprofilowych kluczy dynamometrycznych po urządzenia do wstępnego naprężania śrub.

**Rozdzielanie połączeń** - Firma Enerpac dostarcza również hydrauliczne przecinaki do nakrętek i wiele mechanicznych oraz hydraulicznych narzędzi do demontażu, umożliwiających demontaż połączeń podczas prac kontrolnych, konserwacyjnych i wycofywania z eksploatacji.

Wysokiej jakości urządzenia do połączeń gwintowych naszej marki są godne zaufania. Zapoznaj się ze sposobem, w jaki firma Enerpac czyni pracę przy połączeniach gwintowanych dokładniejszą, bezpieczniejszą i wydajniejszą.



### Oprogramowanie zapewniające integralność połączeń gwintowanych

Na stronie [www.enerpac.com](http://www.enerpac.com) można uzyskać dostęp do bezpłatnego oprogramowania dla połączeń gwintowanych online oraz informacje dotyczące wyboru narzędzi, obliczeń naciągu śrub oraz ustawień ciśnienia narzędzi. Dostępne są również złożone arkusze z danymi aplikacji i raporty dotyczące wykonania połączeń.



### Momenty dokręcania

Informacje na temat momentów dokręcania znajdują się na naszych „Żółtych Stronach”.

Strona: **272**

