

Bardzo wąska konstrukcja do pracy w wykopie



Specjalne akcesoria  
do odkręcania i przykręcania głowic wiertniczych



Specjalny klucz do odkręcania  
bitów Rockmaster i PDC



Twój lokalny partner sprzedaży i obsługi:



DTA-TECHNIK SP. Z O.O.

Bachorzew, ul. Graniczna 2, 63-200 JAROCIN  
+48 62 505 78 78 | [biuro@dta-technik.pl](mailto:biuro@dta-technik.pl)



## ZASTOSOWANIE

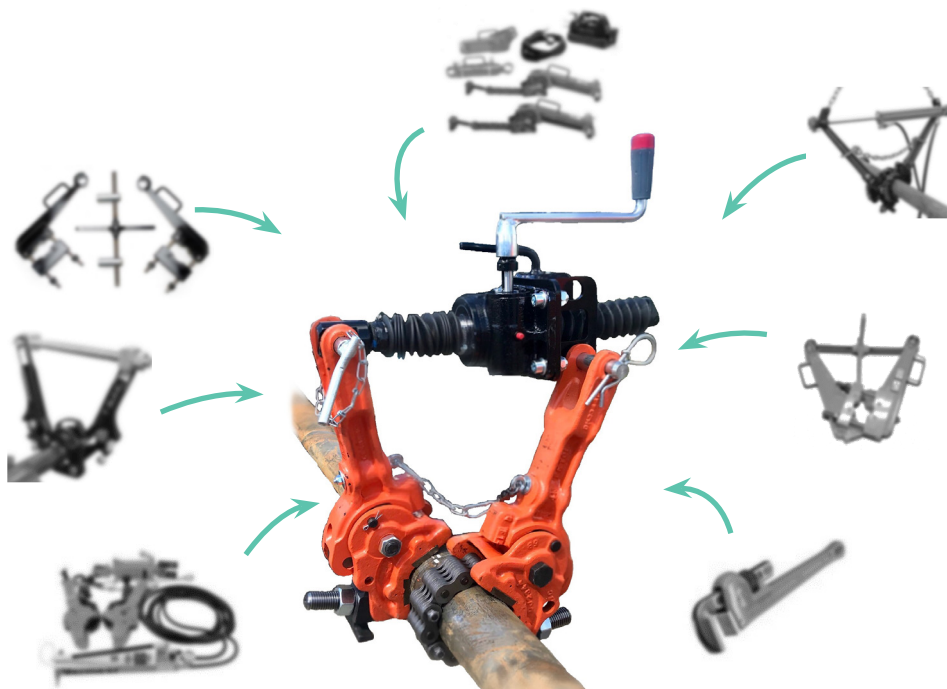
Luzowanie zakleszczonych  
i trudnych do rozkręcenia  
połączeń gwintowych.



## NAJBEZPIECZNIEJSZE URZĄDZENIE DO LUZOWANIA TRUDNYCH GWINTÓW

# EasyBreak





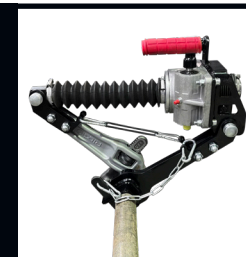
## Zalety EasyBreak

- » **średnice** obsługiwanych żerdzi od 25 - 152 mm
- » momenty dokręcania 2.400 / 6.800 / 18.800 Nm
- » **optymalne przyłożenie siły dzięki dodatkowemu ryglowaniu**
- » najszybsze i najprostsze urządzenie luzujące
- » spełnia wszystkie obowiązujące normy
- » największe urządzenie luzujące
- » brak gwałtownego poluzowania połączenia
- » **niezbędne narzędzie dla obsługi głowicy pilotowej**
- » **przyjazna obsługa dzięki funkcji zapadki**
- » bardzo wytrzymały do pracy w trudnych warunkach na placu budowy
- » bezpieczne luzowanie połączenia gwintowego
- » brak zwężenia przekroju poprzecznego dzięki szybkozłączce
- » **obsługa** przez jedną osobę, bez konieczności używania dodatkowych narzędzi
- » **przystosowane do obsługi wkrętarką akumulatorową**

## URZĄDZENIE LUZUJĄCE EasyBreak

### EasyBreak 2 GS

- maks. 2.400 Nm
- Ø 25 -65 mm
- Szerokość szczypiec: 35 mm
- szerokość robocza: 45 cm
- Ciężar całkowity: 11 kg



### EasyBreak 7 GS

- maks. 6.800 Nm
- Ø 25 -83 (maks. 152) mm
- Szerokość szczypiec: 102 mm
- szerokość robocza: 55 cm
- maks. ciężar pojedynczy: 12,5 kg
- waga całkowita: 33 kg



### EasyBreak 19 GS

- maks. 18.800 Nm
- Ø 54 - 111 (maks. 135) mm
- szerokość zacisku: 113 mm
- szerokość robocza: 55 cm
- maks. ciężar pojedynczy: 18,1 kg
- waga całkowita: 54 kg

