



# SMART SOLUTION EX-TRAFIRE® SYNERGICZNE SYSTEMY CIĘCIA PLAZMOWEGO

## DLA RĘCZNEGO I ZMECHANIZOWANEGO ZASTOSOWANIA

**THERMACUT®**  
THE CUTTING COMPANY®

GLOBALNY DOSTAWCA  
TECHNOLOGII CIĘCIA  
TERMICZNEGO

Ponad cztery lata prac projektowych i badawczych w naszym laboratorium oraz ekstremalnych zastosowań w terenie zaowocowały wydaniem systemów cięcia plazmowego serii EX-TRAFIRE® firmy Thermacut. Naszym celem było wprowadzenie na rynek wysokiej jakości alternatywy, która nie tylko konkurowałaby z uznanymi liderami rynku, ale także zapewniałaby klientowi dodatkowe korzyści umożliwiające podniesienie jakości i usprawnienie procesów cięcia. Nasza lekka konstrukcja źródła zasilania umożliwia stabilne sterowanie łukiem w całym zakresie natężenia i pracę w cyklu 80% przy pełnej mocy.

## ZALETY

- PIERWSZA GENERACJA SYSTEMÓW CIĘCIA PLAZMOWEGO Z INNOWACYJNĄ FUNKCJĄ SYNERGICZNĄ.
- CYKL PRACY 80% PRZY MOCY MAKSYMALNEJ.
- ERGONOMICZNY PALNIK DO CIĘCIA PLAZMOWEGO FHT-EX®
- Z REWOLUCYJNIE LEKKIM ELASTYCZNYM PRZEWODEM KONCENTRYCZNYM DOSTĘPNY W WERSJI RĘCZNEJ I MECHANICZNEJ.
- PALNIK FHT-EX® DOSTĘPNY W WERSJI RĘCZNEJ I MECHANICZNEJ.
- 3-LETNIA OGRANICZONA GWARANCJA.

## KORZYŚCI

- PROSTOTA KONFIGURACJI PARAMETRÓW CIĘCIA SPRAWIA, ŻE SYSTEMY EX-TRAFIRE SĄ ŁATWE W OBSŁUDZE NAWET DLA NOWICJUSZY.
- SYNERGICZNE STEROWANIE CIĘCIEM I ŻŁOBIENIEM ZWIĘKSZA JAKOŚĆ KRAWĘDZI, CO SKRACA CZAS OBRÓBKI WTÓRNEJ.
- WYSOKA PORĘCZNOŚĆ UŁATWIA PRACĘ W TRUDNO DOSTĘPNYCH MIEJSCACH.
- CYKL UŻYTKOWANIA SYSTEMU PRZY WYSOKIEJ MOCY ZAPROJEKTOWANY DO CIĘCIA MECHANICZNEGO.
- PALNIK FHT-EX® Z LEKKIM PRZEWODEM ZMNIĘJSZA ZMĘCZENIE I ODCIĄŻA NADGARSTEK, ZWŁASZCZA PODCZAS RĘCZNEGO CIĘCIA PLAZMOWEGO W TRUDNYCH WARUNKACH.