

ACCUPOCKET TIG

MMA
WIG



ANWENDUNGSGEBIETE

/ Reparatur
/ Montage
/ Spezialanwendungen ohne
örtliche Stromversorgung
wie Kanalbau oder Bergbau



NETZUNABHÄNGIGES SCHWEISSEN
/ Keine Stromzufuhr notwendig
/ Schweißen im Hybrid-Modus
möglich



KURZE LADEZYKLEN
/ 30 min Ladezeit für 80%
Akkuladung



HOHE LEISTUNGSFÄHIGKEIT
/ 315 cm Schweißnahtlänge mit
einer Akkuladung

DER AKKU

/ Hochleistungs-Lithium-Ionen-Akku
auf Eisenphosphatbasis (LiFePO4)
/ 400 Wh Kapazität
/ Kein Memory-Effekt