

ET 186i AC/DC

ポータブルAC/DC HF TIG/スティック溶接システム



ET 186i AC/DCは完全な、多プロセスのTIGおよび棒の溶接システムである。多目的性および可搬性のための軽量およびサイズが減らされた。さまざまなアプリケーションで使いやすくするための可変制御機能を備えた、プロフェッショナルなパフォーマンス機能をフル装備。HFアークスタートはタングステンまたは材料汚染を除去する非接触アーク開始を提供する。

- アルミニウムおよび非鉄合金、ステンレス、軟鋼およびクロムモリのためのACおよびDC出力
- AC周波数:最適化されたセットアップ(15 Hz - 150 Hz)のためにアルミニウムで溶接するときのAC方形波の調整可能な周波数
- ウェーブバランス:アルミニウムで溶接するときの最適化された浸透またはクリーニングの操作のために調節可能
- HFアーク開始:タングステンまたは材料汚染を除去する非接触アーク開始を提供する
- パルス:指定周波数で溶接電流を高から低に変更し、薄い材料(0.5 Hz - 200 Hz)の熱入力を低減します。

詳細については、esab.com をご覧ください。

業界

- 自動車
- 輸送
- 軽い製作
- 修理とメンテナンス

【発売元】
EXCEED MORE POWER TO YOU™

株式会社 エクシード

本社営業所 神奈川県愛甲郡愛川町中津3503-8
〒243-0301 TEL046-281-5885 FAX046-281-5887
URL <http://www.exceeds.co.jp>
E-mail exceed@exceeds.co.jp



注) フット
スイッチ、
台車は
オプション
品

ET 186i AC/DCシステムは(W1006301)と完全なパッケージ
。

ET 186i AC/DC

仕様	
一次 電圧	200/230 VAC
供給 電圧	187 - 253 VAC
供給 頻度	50/60 Hz
フェーズ数	単相
供給 プラグ	ネマ 6-50P
評価kVA @ 200 アンプ	9.5 kVA
リード コード 長	3 m (10 フィート)
最大 入力 電流	35.6 A
最大 出力	200 A
TIG(GTAW)溶接出力40°C(104°F)	200 A/18 V @ 20% デ ューティサイクル116 A/14.6 V @ 60% デ ューティサイクル 90 A/13.6 V @ 100% デューティサイクル
スティック(SMAW)溶接出力40°C(104°F)	170 A/26.8 V @ 15% デューティサイ クル 100 A/24 V @ 60% デューティサイ クル 80 A/23.2 V @ 100% デューティサイ クル
現在の 範囲	TIG: 10 - 200 A スティック:10 - 170 A
公称 オープン 回路 電圧	70.3 VDC/50 VAC
承認	IEC 60974-1, CSA E60974-1, UL 60974-1
保護 クラス	IP23S
保証 期間	1年*
寸法, L x W x H	475 x 240 x 400 mm (18.7 x 9.5 x 15.8)
重量	22 キロ (48.4 ポンド)

ET 186i AC/DC

モード スイッチ
ACまたはDC溶接出力の間で選
択します

パージ、パルス、AC/DCモー
ドボタン

デジタル メーター
電源の事前設定と実際の出力
電流と電圧を表示します。

ヘビー デューティ ツイスト
ロック
50 mm (2 in. ディンス ター
ミナル



運ぶ 処理
そして 肩 ストラップ

プロセス選択ボタン3モード
利用可能:HF TIG、ステ
ィックまたはリフトTIG溶接
プロセス

トリガー選択 2T を
選択(オン/オフ)ま
たは 4T (トリガーホ
ールド)

シールド ガス コンセント

8 ピン リモート レセプタクル

発注 情報	
説明	部品 番号
ET 186i AC/DCティグ/スティックシステム 含まれるもの:ET 186i AC/DCインバータパワーサプライ、4 m(13フィート)の電極ホルダー リード、作業クランプ3 m(10フィート) リード、26 TIGトーチ3.8 m (12.5フィート)リード、統合されたコントロールとアクセサリ、入力電源ケーブル/プラグ2.75 m(9フィート)、ビクターアルゴンフローゲージレギュレータ、3.8 m(12.5フィート) ホース、電極ポーチ、ショルダーストラップnd操作マニュアル/CD。	標準 W1006301
ET 186i AC/DC TIG/スティックシステム(フットコントロール付き) 含まれるもの:W1006301からのすべてのコンポーネントと4.6メートル(15フィート)のフット制御ケーブル。	オプション1セット W1006303
ET 186i AC/DC TIG/スティックシステム(フットコントロール&ベーシックユーティリティカート付) 含まれるもの:W1006301からのすべてのコンポーネントと4.6メートル(15フィート)のフット制御ケーブルおよび基本的なユーティリティカート。	オプション2セット W1006304

オプション と アクセサリ	
説明	部品 番号
TIG トーチおよび アクセサリ (TIG 溶接に必要)	W4013600
電極ホルダー 200Aおよびアセンブリ、4m(13フィート)、25のmm	9110-1177
グラウンドクランプ200 Aおよびアセンブリ、3 m(10フィート)、25のmm	9255-1140
ビクター アルゴン フロー ゲージ レギュレータ GF-250-50-580	0781-9411
ガスホース、3.8 m(12.5フィート)、オス5/8-18UNF	W4013900
フットコントロール、4.6 m (15フィート)ケーブルおよび8ピンのオスプラグ	W4013200
基本的なユーティリティカート、最大177.8ミリメートル (7m ³ . シリンダー)	W4014700

ARC-23343/NA/EN/01/16注:仕様は予告なく変更される場合があります。製品は、写真とは異なる場合があります。