



DATENBLATT

Taurus 400 Basic TDG

090-005446-00502



- MIG/MAG-Schweißgerät mit separatem Drahtvorschubgerät Taurus drive 4L Basic
- **Verfahren und Funktionen**
 - Einfachste Bedienung und Anwahl der Schweißaufgaben CV (MAG) / CC (MMA)
 - Schweißen mit Massivdraht und Fülldraht
 - Angepasste Parameter zum Schweißen mit Mischgas oder 100% CO₂ auf Knopfdruck
 - Ohne Aufpreis geeignet zum E-Hand-Schweißen und Fugenhobeln
 - Stabelektroden bis 6mm Durchmesser
 - Hotstart und Arcforce einstellbar
 - Stufenlos einstellbare Lichtbogendynamik (Drosselwirkung)
- **Ihre Vorteile**
 - **all in** Kein Zukauf von Kennlinien, alle Kennlinien für diesen Maschinentyp sind ab Werk im Lieferumfang enthalten
 - Robuster, baustellengerechter Aufbau
 - Stoßgesichertes Gehäuse
 - Geprüfter Schutz gegen Spritzwasser
 - Stromsparend durch hohen Wirkungsgrad und Standby-Funktion
 - Bestens geeignet zum Einsatz mit langen Schlauchpaketen
- **Ab Werk im Lieferumfang enthalten:**
 - Praktischer Kabelgurt zum leichten und geordneten Transport von z.B. Masseleitung, Schweißbrenner, Elektrodenhalter etc. (siehe Abbildung 2)
 - Kabelhalter zum Aufwickeln des Netzkabels – garantiert komfortablen Transport (siehe Abbildung 3)

Ausführung	Taurus 400 Basic
Einstellbereich Schweißstrom	10 A - 400 A
Einschaltdauer 40 °C	400 A / 30 % 280 A / 60 % 230 A / 100 %
Leerlaufspannung	80 V
Netzspannung (ab Werk)	3 x 400 V
Netztoleranzen (ab Werk)	-25 % bis +20 %
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Empf. Generatorleistung	23.2 kVA
Wirkungsgrad	88 %
Schutzart	IP34s
Prüfzeichen	CE UK EAC S
EMV Klasse	A
Maße (L x B x H)	539 mm x 210 mm x 415 mm 21.2 inch x 8.3 inch x 16.3 inch
Gewicht	23.5 kg / 51.8 lbs
Normen	IEC 60974-1, -10 CL.A