

Elektrowerkzeuge

TruTool TKF 1500
mit optimierten
Eigenschaften



04

Leistungsstark

2600-W-Motor mit optimiertem
2-Gang-Getriebe

05

Sicher arbeiten

Mit Softgrip und integriertem
Handschutz

01

Keine Nacharbeit

15 mm Schweißnahtvorbereitung in
einem Arbeitsgang

02

Individuell Arbeiten

Rasche Einstellung der Fasen-
höhe und Schrägungswinkel

03

0% Funkenflug

Emissions- und oxidfreie Kanten

06

Die Wahl haben

Für jede Anwendung der passende Stoßstahl

07

Koffer

Maschine im handlichen Koffer



5 Garantie
Warranty
Garanzia
Garantía

01

Individuelles Arbeiten

Rasche Einstellung der Fasenhöhe und Schrägungswinkel

Schrägungswinkel sind zwischen 20° und 55° stufenlos einstellbar. Dadurch können Sie sich individuell an unterschiedlichste Aufgaben anpassen. Ebenso einfach ist die Einstellung der Blechdicke.

02

Keine Nacharbeit

15 mm Schweißnahtvorbereitung in einem Arbeitsgang

Bei der Bearbeitung wird das Material gleichmäßig weggestoßen. Ein Arbeitsgang reicht aus, egal ob Sie gerade Blechkanten, Radien oder Innenkonturen bearbeiten.

03

0% Funkenflug

Emissions- und oxidfreie Kanten

Beim Arbeitsprozess entsteht weder Staub, Rauch noch Funkenflug. Durch die geringe Wärmeentwicklung wird eine Gefügeveränderung im Metall vermieden und chemische Prozesse ausgeschlossen.

04

Leistungsstark

2600-W-Motor mit optimiertem 2-Gang-Getriebe

Der leistungsstarke Motor ist für höchste Dauerbelastbarkeit optimal geeignet. Darüber hinaus wurde das 2-Gang-Getriebe an die gesteigerte Leistung angepasst



TKF 1500 Sommeraktion 2020

Gratiszubehör bei Bestelleingang 1.7.-30.9.2020



- 2 x 10er-Set Standardstoßstahl (1263029)
+ 2 x Gleitbuchse (1884873) im Wert von **799,20 €***
- alternativ
1 x 10er-Set Stoßstahl hochfest (1264418)
+ 2 x Gleitbuchse (1884873) im Wert von **778,90 €***

05

Sicher arbeiten

Mit Softgrip und integriertem Handschutz

Der neue Softgrip reduziert die Vibrationen und sorgt für eine bequeme Maschinenführung. Zusätzlich erhöht der bedienerfreundliche Handschutz Ihre Arbeitssicherheit.

06

Die Wahl haben

Für jede Anwendung der passende Stoßstahl

Für ein perfektes Arbeitsergebnis haben Sie die Wahl zwischen fünf unterschiedlichen Stoßstählen. Dabei ergibt sich der passende Stoßstahl aus der zu bearbeitenden Materialfestigkeit.

07

Koffer

Maschine wird im hochwertigen Kunststoff-Koffer ausgeliefert

Mitgeliefertes Zubehör:

Stoßstahl Standard (TruTool TKF 1500), Stoßstahl Hochfest (TruTool TKF 1500 mit 2-Gang-Getriebe), Gleitbuchse, Spänebox, Griffsockel, Rohrgriff, Rollenhalter kpl. rechts, Sechskantschraube, Schlüssel, Sechskantschlüssel, Stanz- und Nibbelöl für Stahl, Tube Fett, Fettpresse S1, Einstelllehre, Koffer.

Technische Daten

		TruTool TKF 1500	TruTool TKF 1500 mit 2-Gang Getriebe	
			1. Gang	2. Gang
Max. Fasenlänge				
Stahl 400 N/mm ²	mm	15	15	15
Stahl 600 N/mm ²	mm	9	11	9
Stahl 800 N/mm ²	mm	6	9	6
Blechdicke	mm	4 – 160	4 – 160	4 – 160
Kleinster Innenradius	mm	55	55	55
Arbeitsgeschwindigkeit	m / min	2	1,25	2
Nennaufnahmeleistung	W	2600	2600	2600
Gewicht mit Griff, ohne Kabel	kg	16,5	19,5	19,5

Weitere Schweißkantenformer verfügbar für Fasenlängen von 7 – 20 mm
www.trumpf-powertools.de

Ihren nächstgelegenen Fachhändler finden Sie unter:
www.trumpf-powertools.de