

TruTool TKF 1500 / mit 2-Gang-Getriebe

Schweißkanten-
former mit
optimierten
Eigenschaften

01

Individuelles Arbeiten

Rasche Einstellung der Fasenhöhe
und Blechdicke

02

Keine Nacharbeit

Regelmäßige und gratfreie
Schnittkanten

03

0% Funkenflug

Hohe Arbeitssicherheit und
keine Emissionen

06

Leistungsstark

2600-W-Motor mit optimiertem
Getriebe

05

Sicher und bequem

Mit Softgrip und integriertem
Handschutz

04

Die Wahl haben

Für jede Anwendung der passende
Stoßstahl



5 Garantie
Warranty
Garanzia
Garantia

Elektrowerkzeuge

TruTool TKF 1500 / mit 2-Gang-Getriebe

Schweißkanten-
former mit
optimierten
Eigenschaften

01

Keine Nacharbeit

15 mm Schweißnahtvorbereitung in
einem Arbeitsgang

02

Individuell Arbeiten

Rasche Einstellung der Fasenhöhe
und Schrägungswinkel

03

0% Funkenflug

Emissions- und oxidfreie Kanten

06

Leistungsstark

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

05

Sicher arbeiten

Mit Softgrip und integriertem
Handschutz

04

Die Wahl haben

Für jede Anwendung der passende
Stoßstahl



5 Garantie
Warranty
Garanzia
Garantia

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.

Technische Daten				
Max. Fasenlänge		TruTool TKF 1500	TruTool TKF 1500 mit 2-Gang Getriebe	
			1. Gang	2. Gang
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

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.

Weitere Schweißkantenformer verfügbar für Fasenlängen von 7 – 20 mm.

www.trumpf-powertools.de

Ihr Fachhändler:

Hundt

Wilhelm Hundt GmbH
Schwabhausen 25
42349 Wuppertal
Tel. +49 202 430448-0
Fax +49 202 430448-20
info@hundt.de · www.hundt-direkt.de



TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG · Vertrieb + Marketing Elektrowerkzeuge
Johann-Maus-Str. 2 · 71254 Ditzingen · Telefon +49 303-33066 · Fax +49 303-933066
E-Mail: elektrowerkzeuge@de.trumpf.com · Homepage: www.trumpf-powertools.de

12.06.2017- Änderungen vorbehalten

04

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.

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

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



**App: Für TruTool Werkzeuge.
Inklusive Fasenrechner.**

App-Store



www.trumpf.com/s/elqvbc

Google-Play



www.trumpf.com/s/bkijn3a



**NEU: Maschine wird im Koffer
ausgeliefert**

