

Kantenfräsgerät TruTool TKA 300

Ausführung: Massgenaue und konstante **Massgenauigkeit** in einem Arbeitsgang mit **Fasen** von **30°, 45° und 60°** sowie Radiuskanten • Werkzeuglose Einstellung der Fasenhöhe • Arbeitet ohne Funken und Überhitzung der Kantenoberfläche • **Lieferumfang:** 2 Wendeplatten ST eingebaut, Wendeplattenhalter, Stirnlochschißel, Torx-Schraubendreher TX 15x60, Einmaulschlüssel, Schutzbrille, Betriebsanleitung, Systemkoffer

Anwendung: Anwendungsgebiet bei Fräsen von Sichtkanten, Abrunden und Entfernen von Schnittgraten. Ideal für Werkstücke sowie Innenkonturen und Rohre

| Art.-Nr. | Technische Daten | |
|-----------|---|------------------------|
| S 327 300 | Max. Fasenlänge (45°) Stahl 400 N/mm ² | 3,0 mm |
| | Max. Fasenlänge (45°) Stahl 600 N/mm ² | 1,4 mm |
| | Kleinster Radius | 12 (innen) mm |
| | Leerlaufdrehzahl | 8600 min ⁻¹ |
| | Nennleistung | 850 W |
| | Gewicht | 2,9 (ohne Kabel) kg |



Kantenfräsgerät TruTool TKA 500

Ausführung: Massgenaue und konstante **Massgenauigkeit** in einem Arbeitsgang mit **Fasen** von **30°, 45° und 60°** sowie Radiuskanten • Werkzeuglose Einstellung der Fasenhöhe • **3-schneidiges Werkzeugsystem** • Arbeitet ohne Funken und Überhitzung der Kantenoberfläche • **Lieferumfang:** 3 Wendeplatten CR, eingebaut, Wendeplattenhalter, Stirnlochschißel, Torx-Schraubendreher TX 15x60, Einmaulschlüssel, Schutzbrille, Betriebsanleitung, Systemkoffer

Anwendung: Anwendungsgebiet bei Fräsen von Sichtkanten, Abrunden und Entfernen von Schnittgraten. Ideal für Werkstücke sowie Innenkonturen und Rohre

| Art.-Nr. | Technische Daten | |
|-----------|---|------------------------|
| S 327 500 | Max. Fasenlänge (45°) Stahl 400 N/mm ² | 3,5 mm |
| | Max. Fasenlänge (45°) Stahl 600 N/mm ² | 2,5 mm |
| | Kleinster Radius | 12 (innen) mm |
| | Leerlaufdrehzahl | 8390 min ⁻¹ |
| | Nennleistung | 1400 W |
| | Gewicht | 3,5 (ohne Kabel) kg |



TRUMPF Kantenformer Einfach – sauber – schnell

Bei der konventionellen Herstellung blanker Kanten, wie z.B. beim Schleifen, entstehen Lärm, Schmutz und Funken. Das Ergebnis ist maßlich oft ungenau.

Besser geht es mit den TRUMPF Schweißkantenformern TruTool TKF und Kantenfräsgeräten TruTool TKA.

Die Kantenfräsgeräte TruTool TKA brechen oder verrunden scharfe Kanten. Sie erstellen Fasen verschiedenster Winkel-Lagen oxydfrei, maßgenau und einfach in jeglicher Kontur. Auch Radien sind möglich.

Die Schweißkantenformern TruTool TKF sorgen für gleichmäßige, oxydfreie und metallisch blanke K-, V-, X- und Y-Kanten. Wirtschaftlich, schnell und genau.

Anwendungsbereiche:

- Schlossereien
- Stahlbau
- Maschinenbau
- Schiffsbau
- Waggonbau
- Job Shop für Blechbearbeitung

TRUMPF Kantenformer

- Schnell
- Emissionsfrei
- Oxydfreie Schnittkanten
- An unterschiedlichsten Werkstückkonturen einsetzbar, auch an Rohren

TRUMPF

