



Metall-Trennmaschine TV 300

Metall-Trennmaschine TV 300

Moderne Trennschleifmaschinen fÄ¼r das AblÄ¼ngen von Stangenmaterialien wie Rund- und Formrohre, Formprofile und Vollmaterialien aus Stahl, INOX/ NIRO/ Edelstahl, Guss- und Nichteisenmetalle. Ideal fÄ¼r den Indoor-Einsatz, auch fÄ¼r Outdoor unter geschÄ¼tzten Bedingungen, z.B. auf GroÄ¼baustellen fÄ¼r das rasche Trennen von Bau- und Armierungseisen.

Serienausstattung

- TV Metall-Trennmaschine
- Stangensperre mit Materialanschlag
- WSS Winkelschnellspanner/Winkelskala
- Trenntiefenanschlag verstellbar
- Trennschleifschraubstock
- Spannbacke verstellbar
- Hochleistungs-Riemenantrieb
- ERGO-Bedienhebel mit RÄ¼ckstellung
- Sicherheits-Dauerschalter am Handgriff
- Trennscheibenschutz selbstschlieÄ¼end
- Schutzabdeckung Riemenantrieb
- Not-Aus/NullspannungsauslÄ¼sung
- Werkzeug/Betriebsanleitung/CE

Einsatzbeispiele

- Metallbau
- Maschinenbau
- GerÄ¼tebau
- Anlagenbau
- Rohrleitungsbau
- Kesselbau
- BehÄ¼lterbau
- Installateure
- KFZ-WerkstÄ¼tten
- Karosseriebau
- Schlossereien
- Schmieden
- Spenglereien
- Isolierbetriebe



- Baugewerbe
- Landwirtschaft
- Berufsschulen
- LehrwerkstÃ¤tten
- HeimwerkstÃ¤tten

SonderzubehÃ¶r

- Stahlblechsockel
- Trennschleifscheibe 300x3,5x25,4 mm

Details

- Nahezu gratfreier Trennschnitt: superschneller Trennscheibenantrieb mit hochprÃ¤ziser Lagerung
- HÃ¶chste Wiederholgenauigkeit bei Serienschnitt: stabile Stangensperre mit verstellbarem Materialanschlag
- Rasche und prÃ¤zise Winkeleinstellung mit nur einem Hebelgriff: mit Winkelschnellspanner WSS und Winkelskala 45-0-45Â°
- Trenntiefe genau begrenzbar: mit einstellbarem Tiefenschlag
- Variabler Spannungsbereich: Spannbacke seitlich verstellbar
- Leistungsstark: Ideal dimensioniertes Antriebsaggregat mit hohem Drehmoment
- Ideale Antriebsform: laufruhiger Hochleistungs-Keilriemenantrieb
- Stabile, sensitive SchnittfÃ¼hrung: ERGO-Bedienhebel mit Sicherheits-Dauerschalter und automatischer RÃ¼ckstellung
- Betriebssicher: Keilriemenantrieb mit feststehender Schutzabdeckung, selbstschlieÃender Trennscheibenschutz, Not-Aus-Taster, NullspannungsauslÃ¶sung, CE-konform
- Langlebig: sehr robuste Gewerbe- und IndustrieausfÃ¼hrung
- Trennbereich max. 140x80 mm
- Trennscheibendurchmesser 300mm
- Hochleistungsantrieb – 4.000 W
- Hohe Leerlaufdrehzahl – 5.400 UpM

Technische Daten

- Rundrohr Schnittbereich bei 0Â°: Max. 100mm
- Rundrohr Schnittbereich bei 45Â° rechtsgerichtete Gehrung: Max. 90mm
- Vierkantrohr Schnittbereich bei 0Â°: Max. 90mm
- Vierkantrohr Schnittbereich bei 45Â° rechtsgerichtete Gehrung: Max. 80mm
- Rechteckrohr Schnittbereich bei 0Â°: Max. 140x80mm
- Rechteckrohr Schnittbereich bei 45Â° rechtsgerichtete Gehrung: Max. 100x70mm
- Trennscheiben-AuÃendurchmesser: 300mm
- Trennscheiben-Innendurchmesser: 25,4mm
- Schraubstockspannweite max.: 190mm
- Trennwinkel: 45-0-45Â°
- Drehzahl: 5400UpM
- Motorleistung: 4000W
- Netzanschluss: 400/50V/Hz
- LÃ¤nge: 830mm
- Breite: 900mm
- HÃ¶he: 880mm
- Gewicht: 115kg

Sku : 78064