



KFMPB 15-10 F

- Metall-Kantenfräse für Fasenhöhen bis 10 mm zur Schweißnahtvorbereitung mit maximalem Anwenderschutz durch Totmannschalter und Bremssystem
- One-touch Controller: patentierte, werkzeuglose Frästiefeneinstellung in 0,1-mm-Schritten; Rastpunkte für kurze Einstellzeiten, gegen ungewolltes Verstellen der Frästiefe beim Arbeiten
- Präzise Einstellung des Fasenwinkels direkt über die Führungsplatten
- Universeller Fräskopf mit drei Hartmetall-Wendeplatten für alle Fasenwinkel von 0-90°
- Kontrolliertes Arbeiten durch großflächige Führungsplatten
- Anschlagrolle zur Führung an Rohren für einfache Schweißnahtvorbereitung
- Werkzeuglos verstellbarer Bügelhandgriff für sichere und gleichmäßige Führung
- Metabo Marathon-Motor mit patentiertem Staubschutz für lange Lebensdauer
- Tacho-Constamatic (TC)-Vollwellenelektronik: hoher Arbeitsfortschritt durch konstante Drehzahl unter Last
- Patentiertes, mechanisches Bremssystem stoppt den Fräser binnen 2 Sekunden nach Ausschalten
- Elektronischer Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Schutz des Anwenders durch seitliche Bleche zum Ableiten der Späne

Bestell-Nr.	60175550
EAN-Code	4007430298416
Leerlaufdrehzahl	12500 /min
Nennaufnahmeleistung	1550 W
Abgabeleistung	840 W
Art der Kanten	Fase
Max. Fasenbreite 45°	14 mm
Max. Fasenhöhe 45°	10 mm
Abstufung Frästiefeneinstellung	0.1 mm
Rundungen kleinster Außen-Ø	75 mm
Gewicht ohne Netzkabel	5.1 kg
Kabellänge	4 m

Lieferumfang

3 Hartmetall-Wendeplatten Universal, Anschlagrolle, Schraubendreher für Torx-Schrauben 15, Schraubendreher SW 4 mit T-Griff, Maulschlüssel SW 10, Bügelgriff, Stahlblech-Tragkasten