

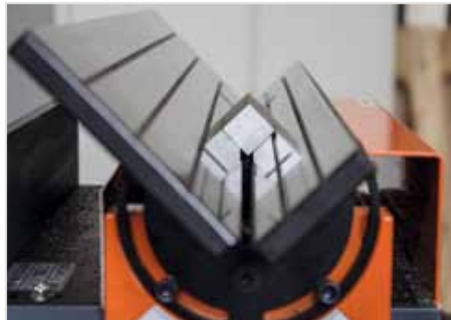
# B3

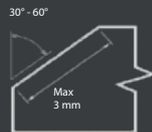
Präzise Führung

Art. Nr. 28220 (3 Phase - 400 V)

Einstellung Fasenwinkel

Mechanische Tiefeneinstellung





**Konzipiert zum Entgraten und Anfasen von Stahlteilen und Werkstücken. Verarbeitung unterschiedlicher Materialien. Solide und stabile Maschinenkonstruktion.**

- Skala zur Einstellung der Bearbeitungstiefe
- Sicherheitsabdeckung
- Einstellbarer Bearbeitungswinkel
- Für Stahl, Edelstahl, Aluminium und andere Materialien
- Präzise, massive und überlange Mechanische-Führung

**Technische Daten:**

Faserwinkel: 30° - 60° stufenlos einstellbar  
 Faserbreite: 0 – 3 mm  
 Motor: 1300W  
 Drehzahl: 3600 rpm  
 Vorschub: manuell  
 Gewicht: 31 kg  
 Maße: 530 x 420 x 410 mm  
 Anzahl Wendeschneidplatten: 5 Stück (vierseitig)

**Im Preis inbegriffen:**

Anfasssystem komplett - bestückt mit Kopf und Wendeschneideinsätzen  
 Strom-Versorgungskabel ohne Stecker  
 Werkzeug  
 Verpackt in einem Karton  
 Benutzerhandbuch

**Modellbezeichnung:**

**Art. Nr.**

Entgrat- und Anfasssystem B3 (3 Phasen - 400 V)

28220

**Zubehör:**

**Art. Nr.**

Ersatzfräskopf (bestückt mit Wendeschneidplatten)

28221

Premium Wendeschneidplatten (beschichtet)

25909



Art. Nr. 28221



Art. Nr. 25909