

**Gamma Zinken RP-BDS50 M Disco nastro Ø 250 /1250x1220
800W**

Cod. JRPBDS250M



DESCRIZIONE

Macchina compatta, adatta anche in spazi ridotti. Base pesante e robusta, che assorbe le vibrazioni durante la lavorazione. Massiccio piano di lavoro 150x210 mm, dotato di cava per lo scorrimento della squadra goniometro. Il piano può inclinarsi da 0° a -45°. Nastro inclinabile da 0 a 90°, utilizzabile in ogni posizione. Bocchetta per aspirazione simultanea della zona di lavoro disco e nastro. Ampio disco abrasivo per levigare pezzi curvilinei. La sostituzione del nastro è semplice e veloce tramite il rilascio rapido del tensionatore. Il disco è equipaggiato con un largo tavolo di lavoro in alluminio ed è supportato da entrambe le parti per assicurare maggiore stabilità. Provvista di maniglie per il trasporto. Interruttore con pulsante di emergenza lucchettabile per evitare l'uso da personale non autorizzato.

Cod. articolo 230 V JRPBDS250M

Dimensioni tavola 355x 200 mm

Inclinazione tavola 0° - 45°

Ø disco 250 mm

Velocità disco 1400 giri/1'

Dimensioni e sviluppo nastro 150x1220 mm

Bocchetta di aspirazione 57 mm

Potenza 760 W

Dimensioni mm 360 x 640 x 530

Peso 47 Kg

