

Der MIWOcutter – die neueste Mineraldämmstoffschneider-Generation

Artikelnummer: S-MIWO

Der von Grund auf neuentwickelte MIWOcutter bietet Ihnen die gewohnte BudakTools-Qualität nun auch im Mineraldämmstoffschneiden. Er besteht in seinen tragenden Baugruppen aus aus Edelstahl und Aluminium gefertigten Qualitätsanbauteilen. Zudem bietet er alle nötigen Funktionen für einen schnellen und präzisen Arbeitsablauf. Die Grundplatten bestehen aus widerstandsfähigen, Birke-Mehrschicht Siebdruckplatten mit lackierten Kanten.

Die wohl wichtigste Neuerung ist die Schnitfführung der Säge sowohl vor, als auch direkt hinter dem zu schneidenden Material. Somit ist ein exakter Schnitt jederzeit gewährleistet.

Der Klemmbügel mit Kammblech kann in 2,5mm-Schritten eingerastet und darüber hinaus auf Wunsch beliebig arretiert werden. Er presst das Material fest gegen die Grundplatte. Das im Klemmbügel verbautete Kammblech verhindert zusätzlich das Verrutschen des zu schneidenden Materials.

Durch den fest an der Maschine verbauten, schwenkbaren Standfuß und die beiden Aufstellfüße für den freien Stand (Zubehör), findet der MIWOcutter auf jedem Untergrund festen Halt.

Das Zubehörsortiment umfasst u.a. eine Milwaukee C12HZ Säbelsäge mit einem Wellenschliff-Messer für staubarmes, präzises und sauberes Schneiden von Mineraldämmstoffen. Für diese ist auch ein Aufnahmeschlitten verfügbar, um sie direkt am MIWOcutter zu führen. Darüber hinaus ist ein flexibler, hilfreicher Seitenanschlag verfügbar. Eine Mineraldämmstoffsäge ist im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten

Schnitthöhe	1270 mm
Schnitttiefe	20 - 300 mm bei 90° 50 - 200 mm bei 45°
Gehrung	45° – 135°
Speicherschraube	ja
Arbeitshöhe	390 mm
Gewicht komplett	ca. 20,0kg
Grundplatte	Siebdruckplatte

