

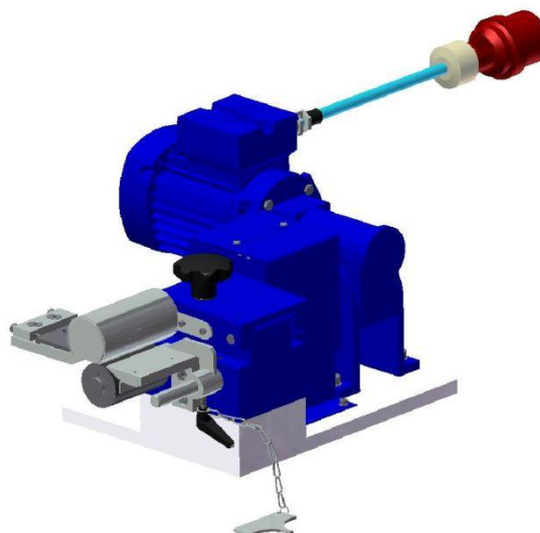
Keilschälmaschine mit Antriebseinheit PTWE

Das Gerät eignet sich hervorragend zum Vorbereiten von Keilverbindungen an Transportbändern.

Groß dimensionierte, gerändelte Antriebswalzen packen das Material zuverlässig und drücken es durch das Messer.

Anhand der obenliegenden Sterngriffschraube lassen sich Materialdicke und damit der Anpressdruck genau justieren. Das gut zugängliche Messer lässt sich schnell wechseln und mehrfach verstellen, eine sehr gute Anpassung an jedes Material ist dadurch gewährleistet.

Durch die weit vorne liegende Schneide wird vom Anfang bis zum Ende der gewünschten Schnittstelle wird ein gleichmäßiges Ergebnis erzielt.



Technische Daten		PTWE
Bandbreite max.	mm	unbegrenzt
Banddicke max.	mm	7
Keillänge max.	mm	65
Länge	mm	350
Breite	mm	460
Höhe	mm	295
Gewicht (netto)	kg	36
Spannung	V	400
Leistung	W	370
Geschwindigkeit	mm/s	70

Artikelnummer	Bezeichnung
7870242	PTWE mit Antriebseinheit