

## WEBA - Abstandhalter



Fortschritt durch Innovation

### Technische Daten

Gewindespindel aus Stahl,  
M 12 x 160mm,  
Andruckfläche 40mm Durchmesser.  
Spindelführung aus Stahl mit  
2 Befestigungslöcher.  
Spannbereich 0 - 110mm.

### Besondere Merkmale

- Garantiert paralleles Spannen von Werkstücken.
- Einfache Handhabung durch Herausdrehen
- Kein Schrägziehen der Spannzange dadurch längere Lebensdauer

### Funktion

Der Abstandhalter wird aus der innenliegenden Spannfläche auf den gewünschten Abstand heraus gedreht. Nach der Bearbeitung wird er in die Spannfläche zurück gedreht.



Abstand durch Einspannen des Werkstückes herstellen



Abstandhalter gegen den Spannklötz drehen



Werkstück zur Bearbeitung umspannen

## Zubehör für Werkbanksystem „WEBA Universell“



Abdeckplatte beidseitig kunststoffbeschichtet. 19mm stark. Befestigung durch Rundbügelzwingen.



Rundbankhakenlöcher mit Rundbankhaken. Pro Arbeitsplatz je 6 Löcher



Abstandhalter zum parallelen Spannen von Werkstücken



Ablageboden zurückversetzt aus Buche Multiplex.

Best.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung
10511	Abdeckplatte UW 1	1500 x 700 x 19mm
13543	Abdeckplatte UW 2	1400 x 700 x 19mm
12630	Abdeckplatte UW 3	1500 x 750 x 19mm
12562	Bankhakenlöcher	f. 2-er Arbeitsplatz
13855	Bankhaken	d/l=20/55mm mit Vierkantkopf
10486	Ablageboden UW 2	1300 x 450 x 19mm
12571	Werkzeugblock	für 16 Spannkurbel
12935	Ablageboden UW 1/ UW 3	1400 x 450 x 19mm
12570	Werkzeugblock	für 16 Bankhaken
10486	Abstandhalter	Spannweite 0-110mm