

## WP-Bündigfräser mit Kugellager / Z2

10.125.

### Ausführung:

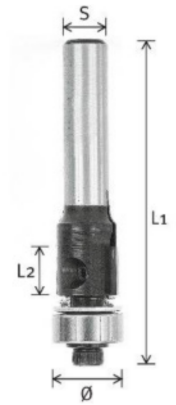
Zwei HW-Wendeplatten. 2-seitig, bei  $\varnothing 12.7$ , 4-seitig bei  $\varnothing 15.9$  verwendbar.  
Umfangschneidend. mit auswechselbarem Anlauflager.  
Rechtslauf.  
In Handoberfräsen, für Handvorschub.

### Anwendung:

Zum Bündigfräsen von Kunststoff- oder Furnierkanten, Formatieren, Falzen, Kopieren.

Bezeichnung	Art.-Nr.	$\varnothing$	L1	L2	S
WP-Bündigfräser mit Kula Z2	10.125.1270	12.7	57	8.5	8
	10.125.1271	12.7	70	20	8
	10.125.1590	15.9	57	12	8

Ersatzteile	Art.-Nr.	für $\varnothing$	Abmessung
Wendeplatten	80.085.0055	12.7	8.5x5.5x1.1
	80.200.0055	12.7	20 x 5.5 x 1.1
	80.120.0120	15.9	12 x 12 x 1.5
TORX-Gewindestift	84.500.0304	12.7	M3 x4 / T6
TORX-Spannschraube	84.100.3544	15.9	M3.5 x 4.4 / T15
TORX-Schlüssel	83.100.0060	12.7	T6
TORX-Schlüssel	83.100.0150	15.9	T15
Anlauflager	81.127.0476	12.7	12.7x4.76
	81.159.0635	15.9	15.9x6.35
Zylinderkopfschraube zu Anlauflager	84.200.0305	12.7	M3x5
Linsenkopfschraube zu Anlauflager	84.300.0506	15.9	M5 x 6



## WP-Bündigfräser mit Kugellager / Z2

10.126.

### Ausführung:

Zwei HW-Wendeplatten 2-seitig verwendbar, umfangschneidend, mit auswechselbarem Anlauflager.  
Rechtslauf.  
In Handoberfräsen, für Handvorschub.

### Anwendung:

Zum Bündigfräsen von Kunststoff- oder Furnierkanten, Formatieren, Falzen, Kopieren.

Bezeichnung	Art.-Nr.	$\varnothing$	L1	L2	S
WP-Bündigfräser mit Kula, Z2	10.126.1900	19	61	20	8
	10.126.1901	19	71	30	8
	10.126.1902	19	71	30	12

Ersatzteile	Art.-Nr.	Abmessung
Wendeplatten	80.200.0120	20x12x1.5
	80.300.0120	30x12x1.5
TORX-Spannschraube	84.100.3544	M3.5 x 4.4 / T15
TORX-Schlüssel	83.100.0150	T15
Anlauflager	81.190.0600	19x6 x 6
Linsenkopfschraube zu Anlauflager	84.300.0506	M5 x 6

