## Lochreihensystem

## **LR 32**

Das LR 32 System ermöglicht zusammen mit einer Festool Oberfräse OF 1010 oder OF 1400 und einer Führungsschiene das Bohren exakter Lochreihen im Rasterabstand von 32 mm.



Technische Daten	LR 32	
Lochabstand (mm)	32	
Länge der Lochreihe (ohne Verlängerung)	1.400 / 2.424	
Einstellbereich Seitenanschlag (mm)	0 – 110	
Gewicht (kg)	0,9	



## Löcher in Serie

Schnell und parallel ausgerichtet ist die LR 32 Führungsschiene mit den zwei Seitenanschlägen, die mittels Anschlagreiter an Werkstück und Führungsschiene positioniert werden.

Lieferumfang		UVP €*	Bestell-Nr.
LR 32 Set			
	LR 32 Set Führungsplatte, Zentrierdorn, 2 x Seitenanschlag, 2 x Längenanschlag, im Karton	<b>229,80</b> 273,46	583290
LR 32			
	LR 32-SYS Führungsplatte, Zentrierdorn, HW-Beschlagbohrer Ø 35 mm, HW-Dübelbohrer Ø 5 mm (Dachform), HW-Dübelbohrer Ø 5 mm (mit Zentrierspitze und Vorschneider), 2 Seitenanschläge mit Anschlagreiter, Schraubzwinge FSZ 120, 2 x Längenanschlag, Schraubendreher SW 5, im SYSTAINER SYS 1 T-LOC	<b>450,10</b> 535,62	584100

Zubehör		UVP €*	Bestell-Nr.
	Führungsschiene Alle Varianten: mit Lochreihe, im Karton		
	FS 1400/2-LR 32 Länge 1.400 mm	<b>114,50</b> 136,26	496939
	F5 2424/2-LR 32 Länge 2.424 mm	<b>279,00</b> 332,01	491622
	<b>Längsanschlag LA-LR 32 FS</b> positioniert das erste Loch der Lochreihenführungsschiene mit 9,5, 16 oder 32 mm an der Werkstückkante, Packungsinhalt 2 Stück, SB-verpackt	<b>40,30</b> 47,96	496938
e t	Seitenanschlag SA-LR 32 mit Anschlagreiter, zum parallelen Ausrichten von Führungsschienen, im Karton	<b>65,50</b> 77,95	485758
W.A	Anschlagreiter AR-LR 32 für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, für Seitenanschlag, im Karton	<b>25,10</b> 29,87	485759
	Führungsplatte FP-LR 32 für OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400 im Lochreihensystem FS-LR32, Zentrierdorn, im Karton	<b>130,20</b> 154,94	494340