

Präzisions-Parallelunterlagen-Paar

Ausführung: Einsatzgehärtet (Härte 600–700 HV10) und paarweise planparallel feingeschliffen. Nennmaßtoleranz in der Höhe und Breite $\pm 0,01$ mm. Stirnseitig mit Größenangabe gekennzeichnet.

Anwendung: Parallelunterlagen werden als Unterlegstücke für Werkstücke bei den verschiedensten Bearbeitungsvorgängen verwendet und gewährleisten so eine parallele Aufspannung.



CAD-Daten



AMF

Breite mm	Höhe mm	Länge mm	3869 € Paar	Bestell- Nr.
4	12	100	54,40	...0001
5	18	100	55,20	...0003
6	19	100	56,00	...0005
8	26	125	58,40	...0007
10	33	125	60,00	...0009

(W334)

AMF

Breite mm	Höhe mm	Länge mm	3869 € Paar	Bestell- Nr.
12	40	125	63,20	...0011
8	26	150	71,60	...0013
10	33	150	73,20	...0015
12	40	150	75,60	...0017
14	42	150	78,40	...0019

(W334)

Parallelunterlagen-Satz

Ausführung: Nennmaße nach ISO 2768 m. Einsatzgehärtet und paarweise geschliffen. Paartoleranz für $h = 0,01$.

Anwendung: Parallelunterlagen werden als Unterlegstücke für Werkstücke bei den verschiedensten Bearbeitungsvorgängen verwendet. Sie verringern die Aufspannzeiten und reduzieren somit die Werkstückkosten.



ISO
2768



3870

format
professional quality



3396

AMF

Länge	mm	150
Satzinhalt je 1 Paar h x b	mm	14 x 10; 16 x 10; 18 x 10; 20 x 10; 22 x 10; 24 x 10; 26 x 10; 28 x 10; 30 x 10; 32 x 10; 35 x 10; 40 x 10; 45 x 10; 50 x 10
3870	format € Set	411,00 (W339)
3396	AMF € Set	507,50 (W334)
Bestell-Nr.		...0001