

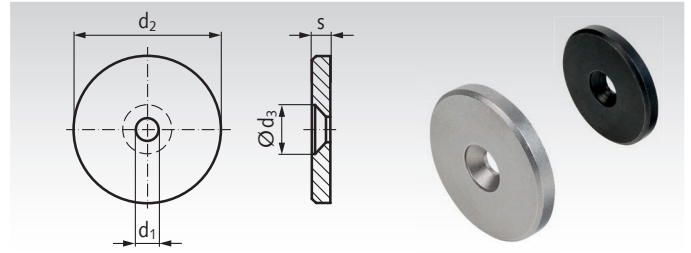
Vorlegescheiben mit Senkloch

Werkstoff: Stahl gedreht, brüniert.
Edelstahl 1.4305 (V2A)
gedreht, matt gestrahlt.



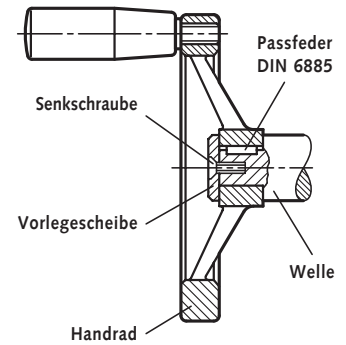
Standard-Vorlegescheiben zur axialen Sicherung. Sie werden mit Senkschrauben DIN EN ISO 2009 (ex DIN 7991) oder DIN EN ISO 10642 (ex DIN 963) an den Stirnflächen von Wellenenden befestigt.

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 65310012, Vorlegescheibe für M3, Durchmesser 12mm, Stahl gedreht, brüniert



Artikel-Nr. Stahl	Artikel-Nr. Edelstahl	für Schrauben Größe	d ₁ mm	d ₂ mm	d ₃ mm	s mm	Gewicht g
653 100 12	653 100 12A2	M3	3,2	12	6,5	2,3	1,5
653 100 16	653 100 16A2	M4	4,3	16	8,5	3	3,4
653 100 20	653 100 20A2	M4	4,3	20	8,5	3	5,7
653 100 22	653 100 22A2	M5	5,3	22	10,3	3,5	7,8
653 100 25	653 100 25A2	M5	5,3	25	10,3	3,5	10,4
653 100 28	653 100 28A2	M5	5,3	28	10,3	3,5	13,3
653 100 32	653 100 32A2	M6	6,4	32	12,3	4	19,7
653 100 36	653 100 36A2	M6	6,4	36	12,3	4	25,4
653 100 40	653 100 40A2	M6	6,4	40	12,3	5	39,8
653 100 45	653 100 45A2	M6	6,4	45	12,3	6	61,2
653 100 52	653 100 52A2	M6	6,4	52	12,3	6	82,6

Anwendungsbeispiel



**Passscheiben
DIN 988
Seite 496**



Loctite®
Schraubensicherungen
und Fügeprodukte
Seite 1034.