

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:
Wälzlagerstahl.

Ausführung:
gehärtet und brüniert.

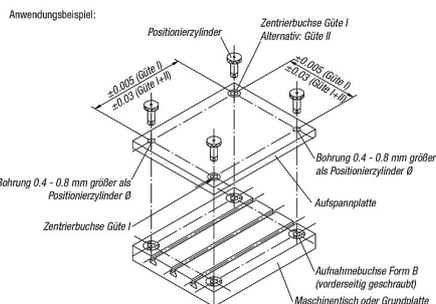
Hinweis:
Bei einer Achsabstandstoleranz von $\pm 0,005$ mm und der Verwendung von 2 Zentrierbuchsen Güte I ist eine Aufspannwiederholgenauigkeit innerhalb von $\pm 0,013$ mm möglich.

Bei einer Achsabstandstoleranz von $\pm 0,03$ mm und der Verwendung von je einer Zentrierbuchse Güte I und Güte II ist eine Aufspannwiederholgenauigkeit innerhalb von $\pm 0,04$ mm möglich.

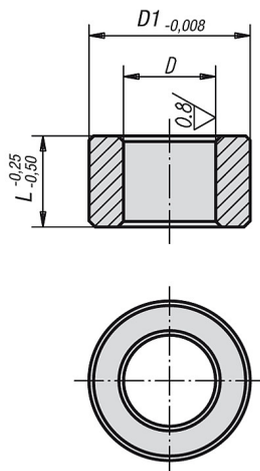
Die Zentrierbuchsen werden mit leichtem Druck in die Aufnahmebohrungen der Aufspanplatten eingepresst.

Weitere Hinweise siehe allgemeine Information.

* Tol. für Zentrierbuchse Güte I $+0,005 / +0,018$
Tol. für Zentrierbuchse Güte II $+0,025 / +0,050$



Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer Güte I	Bestellnummer Güte II	D	D1	L	Aufnahmebohrung für Zentrierbuchse $\varnothing +0,010$	Gewicht ca. kg
03154-113013	03154-213013	13*	19,040	13	19,016	0,015
03154-113020	03154-213020	13*	19,040	20	19,016	0,024
03154-116020	03154-216020	16*	25,042	20	25,016	0,045
03154-116025	03154-216025	16*	25,042	25	25,016	0,057

Artikelübersicht

Bestellnummer Güte I	Bestellnummer Güte II	D	D1	L	Aufnahmebohrung für Zentrierbuchse Ø +0,010	Gewicht ca. kg
03154-120020	03154-220020	20*	35,042	20	35,018	0,120
03154-120025	03154-220025	20*	35,042	25	35,018	0,150
03154-125020	03154-225020	25*	35,042	20	35,018	0,074
03154-125025	03154-225025	25*	35,042	25	35,018	0,093
03154-130020	03154-230020	30*	45,042	20	45,018	0,139
03154-130025	03154-230025	30*	45,042	25	45,018	0,174
03154-135020	03154-235020	35*	45,042	20	45,018	0,099
03154-135025	03154-235025	35*	45,042	25	45,018	0,123
03154-135040	03154-235040	35*	45,042	40	45,018	0,198
03154-135050	03154-235050	35*	45,042	50	45,018	0,248
03154-150020	03154-250020	50*	63,546	20	63,521	0,190
03154-150025	03154-250025	50*	63,546	25	63,521	0,237
03154-150040	03154-250040	50*	63,546	40	63,521	0,379
03154-150050	03154-250050	50*	63,546	50	63,521	0,474