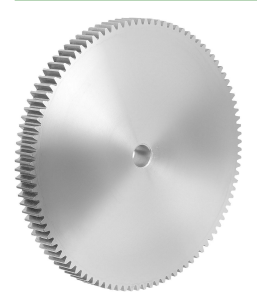
22400_B Stirnzahnräder aus Stahl, Modul 3, Verzahnung gefräst, gerade verzahnt, Eingriffswinkel 20°, Form B, ohne Nabe



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Stahl 1.0503 (C45).

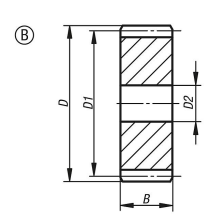
Ausführung:

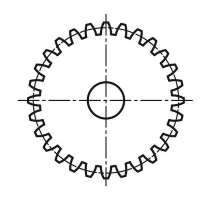
Verzahnung gefräst, gerade verzahnt. Eingriffswinkel 20°, blank.

Hinweis:

Die Stirnzahnräder besitzen eine Zentrierbohrung bzw. sind vorgebohrt (dies kann fertigungstechnisch variieren). Aus diesem Grund ist das in der Tabelle angegebene Maß D2 max. der maximale Wert der Bohrung mit dem die Stirnzahnräder geliefert werden. Diese Vorbohrung / Zentrierbohrung kann kundenseitig mit einer Passbohrung, Passbohrung mit Nut oder einer Gewindebohrung versehen werden. Alternativ können kundenseitig auch Buchsen eingesetzt werden um den Durchmesser zu verringern.

Zeichnunger





Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Zähnezahl	D	D1	D2	В
22400-0230300050	В	50	156	150	20	30
22400-0230300052	В	52	162	156	20	30
22400-0230300055	В	55	171	165	20	30
22400-0230300057	В	57	177	171	20	30
22400-0230300060	В	60	186	180	20	30
22400-0230300065	В	65	201	195	20	30
22400-0230300070	В	70	216	210	25	30
22400-0230300072	В	72	222	216	25	30
22400-0230300075	В	75	231	225	25	30
22400-0230300076	В	76	234	228	25	30
22400-0230300080	В	80	246	240	25	30
22400-0230300085	В	85	261	255	25	30
22400-0230300090	В	90	276	270	25	30
22400-0230300095	В	95	291	285	25	30
22400-0230300100	В	100	306	300	25	30
22400-0230300110	В	110	336	330	25	30
22400-0230300114	В	114	348	342	30	30
22400-0230300120	В	120	366	360	30	30
22400-0230300127	В	127	387	381	30	30

© norelem www.norelem.com 1/

22400_B Stirnzahnräder aus Stahl, Modul 3, Verzahnung gefräst, gerade verzahnt, Eingriffswinkel 20°, Form B, ohne Nabe



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 2/2