

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière:

Acier 1.0503 (C45).

Finition:

Denture droite fraisée.

Denture trempée par induction à 50 +4 HRC.

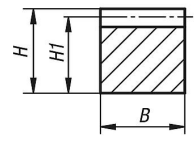
Angle de pression 20°, poli.

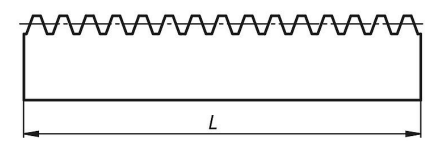
Nota:

Les crémaillères sont prévues pour être aboutées.

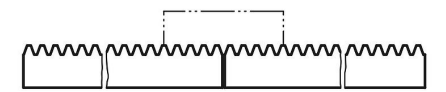
Le durcissement modifie la qualité de la denture à 10-11 env.

Dessins





Exemple de montage pour un montage en continu



Aperçu des articles

Référence	Module			H1		L
					Longueur	Longueur réelle
22421-020200X1000	2	20	20	18	1000	1005,31
22421-020200X2000	2	20	20	18	2000	2004,34
22421-025250X1000	2,5	25	25	22,5	1000	1005,31
22421-025250X2000	2,5	25	25	22,5	2000	2002,77
22421-030300X1000	3	30	30	27	1000	1008,45
22421-030300X2000	3	30	30	27	2000	2007,48
22421-040400X1000	4	40	40	36	1000	1005,31
22421-040400X2000	4	40	40	36	2000	2010,62
22421-050500X1000	5	50	50	45	1000	1005,31
22421-050500X2000	5	50	50	45	2000	2010,62

© norelem www.norelem.com

22421 Crémaillères en acier Denture droite trempée, angle de pression 20°



Aperçu des articles

Référence	Module	В	Н	H1	L Longueur nominale	L Longueur réelle
22421-060600X1000	6	60	60	54	1000	1017,88
22421-060600X2000	6	60	60	54	2000	2016,9

© norelem www.norelem.com 2/2