

KIT für Kettenspanner / KIT for chain tighteners

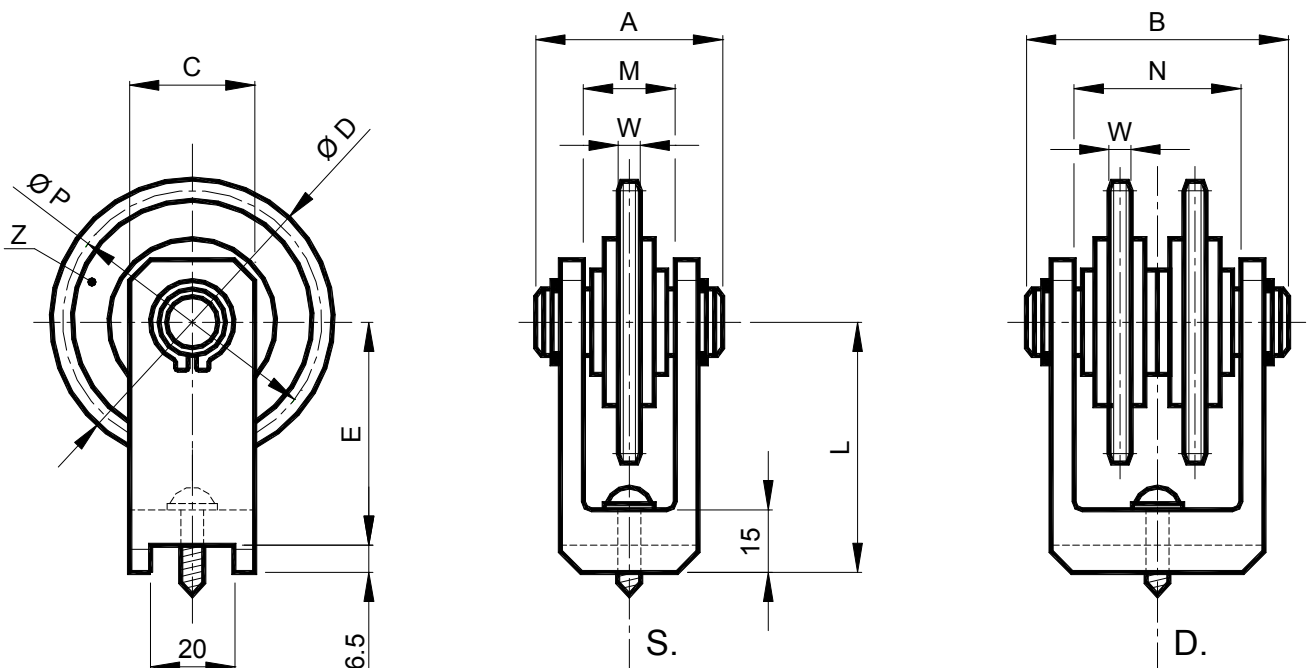
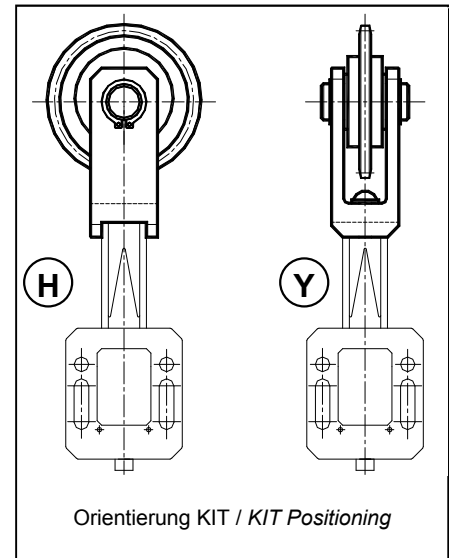
Treibrad Kettenspanner aus verzinktem Stahl mit Lager – Typ: FN
Sprocket wheelset with national bearing – Type: FN



Das KIT besteht aus einer Aluminiumgabel mit einem freilaufenden Treibrad. Das Treibrad besteht aus einer Krone aus verzinktem Stahl, das auf ein erhöhtes Lager montiert ist. Die Bolzen sind aus verzinktem Stahl. Die Betriebsgeschwindigkeit ist $\leq \pm 0$ m/min Die Betriebstemperatur des Treibrads liegt bei $\leq 80^{\circ}\text{C}$.

Bestimmt werden muss die Orientierung (H o Y), bei nicht vorliegender Angabe wird die Variante H geliefert.

The KIT is made up by an aluminium fork with idle pinion. The pinion consists of a crown in galvanized steel installed on a enlarged bearing. The used bolts and nuts are in galvanized steel. Operating speed ≤ 60 m/min. Operating temperature of the pinion $\leq 80^{\circ}\text{C}$. Please specify the positioning (H or Y), otherwise it will be supplied with H execution.



Typ Type	S Cod. N°	D Cod. N°	Kette Chain	Länge Size	Z	A	B	C	ØD	E	M	N	L	ØP	W	Gewicht Weight in Kg	
																S.	D.
FN 20-1	BL010260		3/8"x7/32"	20	21	39		30	68,0	53,5	19		60	63,90	5,3	0,29	
FN 30-1	BL010260	BL010266	3/8"x7/32"	30	21	39	60	30	68,0	53,5	19	37	60	63,90	5,3	0,29	0,52
FN 30-2	BL010262		1/2"x5/16"	30	18	39		30	77,8	53,5	19		60	73,14	7,2	0,36	
FN 30-3	BL010264		5/8"x3/8"	30	17	44		30	93,0	63,5	19		70	86,39	9,1	0,51	