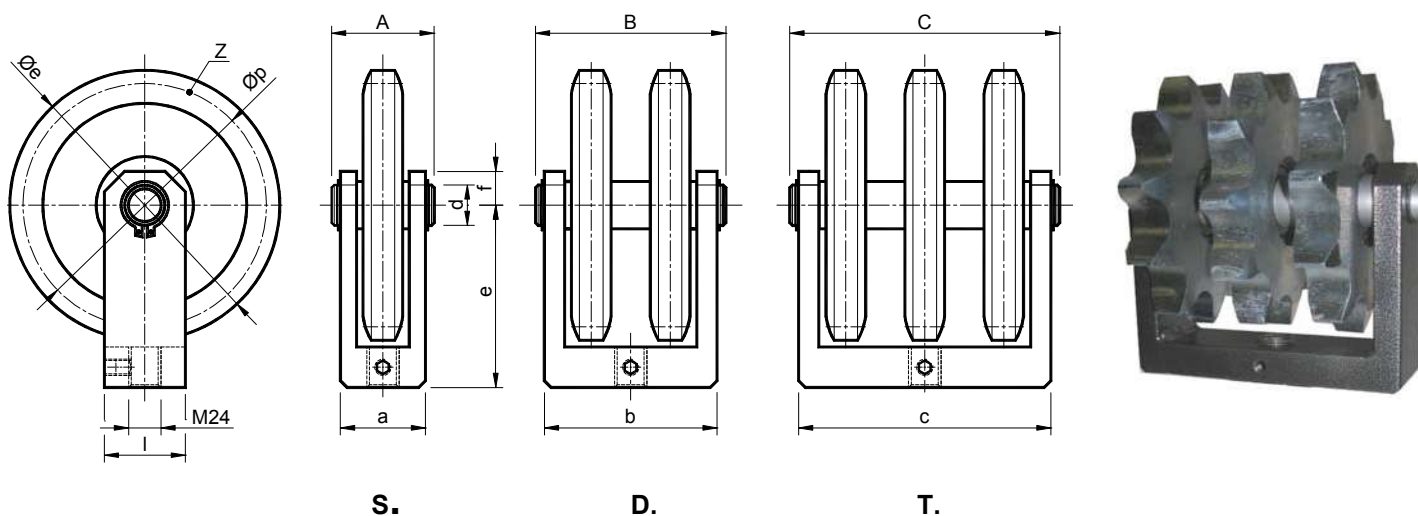


KIT per tendicatena / KIT for chain tensioners
Pignone tendicatena in acciaio zincato su forcella – Tipo: **BRR**
*Pinion tensioners made of galvanized steel on fork – Type: **BRR***



MATERIALI Forcella, Cuscinetto, corona dentata, distanziali e perno in acciaio.
TRATTAMENTI Forcella in acciaio verniciato. Corona dentata, perno e distanziali in acciaio zincato. Cuscinetti lubrificati.
IMPIEGO Pignone folle su forcella. Il pignone è costituito da una corona in acciaio, montata su cuscinetti lubrificati.
Velocità di lavoro ≤60 m/min.
Temperatura di lavoro ≤100°C.

MATERIALS Fork, Bearing, crown, spacers and pin made of steel.
TREATMENTS Fork made of painted steel. Crown, pin and spacers made of galvanized steel. Greased Bearings.
USE Idle pinion on the fork. The pinion consists of a steel crown, mounted on greased bearings.
Operating speed ≤60 m/min.
Operating temperature ≤100°C.

Tipo Type	Cod. N° S.	Cod. N° D.	Cod. N° T.	Catena Chain	a	A	b	B	c	C	d	e	f	l	Øp	Øe	Z	Peso Weight in kg		
																		S.	D.	T.
BRR 8	TB030500	TB030510	TB030520	1"3/4 x 1"1/4	63	76	123	136	189	202	30	125	25	50	157.77	174.0	11	4.00	8.00	12.00
BRR 9	TB030505	TB030515	TB030525	2" x 1"1/4	63	76	128	141	189	202	30	135	25	50	180.34	200.0	11	5.00	10.00	15.00

Esempi di possibili applicazioni / *Examples of possible applications:*



Trasportatore di riposo.
Cooling conveyor.



Trasportatore.
Conveyor.