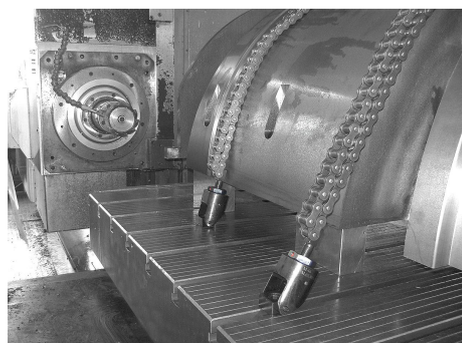
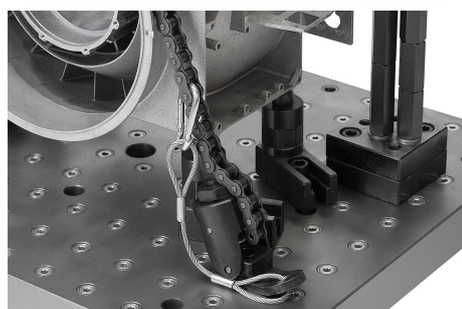
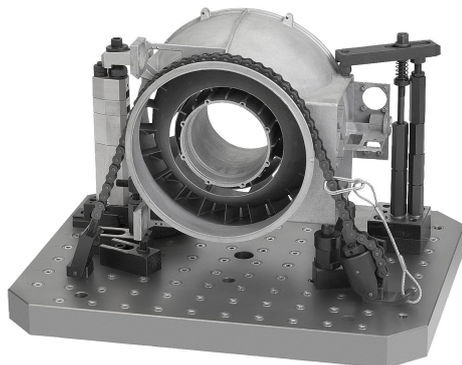


Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Staffa verticale: acciaio.

Riscontro: acciaio.

Catena a rulli: acciaio.

Versione:

Acciaio, trattato termicamente.

Nota:

Le morse a catena sono utilizzate principalmente nella costruzione di impianti e macchine.

L'uso delle morse a catena consente di serrare in modo sicuro ed efficace pezzi da lavorare di forma rotonda, di forme indefinite e dimensioni varie.

Idoneo per la lavorazione di pezzi cilindrici, custodie per valvole, pistoni, ecc..

Utilizzando il kit in plastica si riduce il carico sul pezzo da lavorare.

Utilizzo:

Con il dado zigrinato posto sul riscontro si può effettuare una pre-regolazione della lunghezza della catena e la forza di serraggio, mentre con il gancio di serraggio si può regolare la coppia richiesta.

Fornitura:

Set tendicatena 04211-15:

- Gancio di serraggio.
- Riscontro
- 4x catene a rulli (2x 492 mm, 1x 238 mm, 1x 15,9 mm).
- 4x Maglie di chiusura con copiglie per il collegamento.
- 6x Elementi in plastica ad incastro.
- Set di sicurezza per catene di serraggio.
- Chiave ad anello

Set tendicatena 04211-40:

- Gancio di serraggio.
- Riscontro
- 4x catene a rulli (1x 991 mm, 1x 483 mm, 1x 229 mm, 1x 25,4 mm).
- 4x Maglie di chiusura con copiglie per il collegamento.
- 6x Elementi in plastica ad incastro.
- Set di sicurezza per catene di serraggio.
- Chiave ad anello

Set tendicatena 04211-75:

- Gancio di serraggio.
- Riscontro
- 2x Catene a rulli (1x 1492 mm, 1x 984 mm).
- 2x Maglie di chiusura con copiglie per il collegamento.
- 6x Elementi in plastica ad incastro.
- Set di sicurezza per catene di serraggio.
- Chiave ad anello

Set tendicatena 04211-120:

- Gancio di serraggio.
- Riscontro

Descrizione articolo/immagini prodotto



- 2x Catene a rulli (1x 1485 mm, 1x 1028 mm).
- 2x Maglie di chiusura con copiglie per il collegamento.
- 6x Elementi in plastica ad incastro.
- Set di sicurezza per catene di serraggio.
- Chiave ad anello

Accessori:

Catene a rulli acciaio per kit morsa a catena 04211-03.

Tenditore acciaio per kit morsa a catena 04211-06.

Prismi acciaio per kit morsa a catena 04211-09.

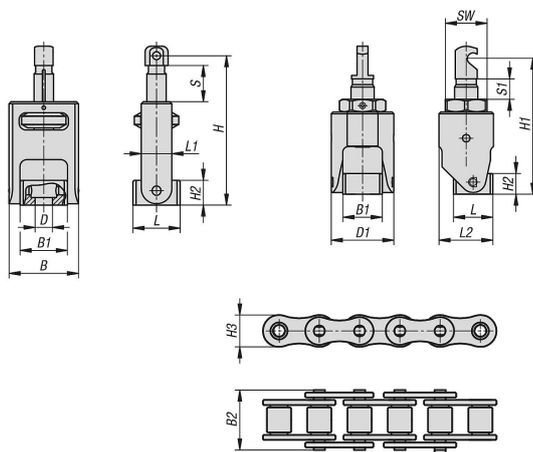
Dadi per cave a T DIN 508 ampliata, 07060.

Viti a testa cilindrica con esagono incassato DIN EN ISO 4762, 07160.

Nota bene:

- L'angolo di apertura della catena non dovrebbe superare 30°.
- Coppia di serraggio massima ammessa.

Disegni



Sintesi articoli

N. ordine	B	B1	B2	D	D1	H max.	H min.	H1 max.	H1 min.	H2	H3	Corsa S	L	L1	L2	S1	SW	Max. coppia Nm	Forza di bloccaggio max. kN
04211-15	50	34	20	M12	54	108	83	118	100	18	15	25	34	21	46,5	18	36	45	15
04211-40	64	44	33	M16	70	146	110	153	122	25	21	36	37	29	61,5	31	46	90	40
04211-75	91	64	44	M20	98	205,5	162	250	195	41	26	43,5	58	48	86	55	65	190	75
04211-120	91	64	54	M24	98	209	166	260	199	41	33	43	58	48	86	61	65	300	120