

Știfturi ridicătoare cu filet • autoblocant, cu cheie de tachelaj rotativă

EH 22353.



Descrierea produsului

Elemente de ridicare pentru sarcini mari cu o utilizare rapidă și ușoară, cu cheie tachelaj mobilă și știft de blocare pentru a oferi protecție împotriva deblocării neintenționate. Pentru ridicare, știftul de ridicare este introdus într-un orificiu filetat. Spre deosebire de un ochet de ridicare, înșurubarea consumatoare de timp este evitată. Cheia de tachelaj rotativă se aliniază cu direcția de ridicare fără rotirea știftului. Acest lucru previne ca elementul de ridicat să fie montat incorect și asigură că piesele pot fi ridicate în siguranță.

Toate tipurile sunt protejate împotriva coroziunii. Modelul din oțel inoxidabil este, de asemenea, rezistent la coroziune și intemperii, deci este potrivit și pentru uz extern. În plus, știftul cu rezistență ridicată și călit prin precipitare face posibilă încărcarea extremă.

Material

Element bolț

- Oțel tratat termic, cu revenire, fosfatat cu mangan
- Oțel inoxidabil 1.4542, călit prin precipitare

Buton de apăsare

- Aluminiu, portocaliu, anodizat

Element cu filet

- Oțel inoxidabil 1.4542, călit prin precipitare

Cheie de tachelaj

- Oțel tratat termic, cu revenire, fosfatat cu mangan
- Oțel inoxidabil 1.4571

Arc

- Oțel inoxidabil

Asamblare

Știfturile de ridicare pentru filet pot fi montate într-o gaură filetată.

Montaj:

1. Apăsăți butonul și țineți-l apăsat.
2. Introduceți știftul în gaura filetată.
3. Eliberați butonul (Butonul trebuie să sară înapoi în poziția inițială).
4. Răsuciți știftul cu mâna, până se așează perfect pe suprafața de contact.
5. Trebuie să vă asigurați că inserțiile filetate sunt cuplate în gaura filetată.

Demontare:

1. Rotiți știftul de ridicare aprox. un sfert de tura în sens invers acelor de ceasornic.
2. Apăsăți butonul și țineți-l apăsat.
3. Extrageți știftul din gaura filetată.
4. Eliberați butonul.

Operații

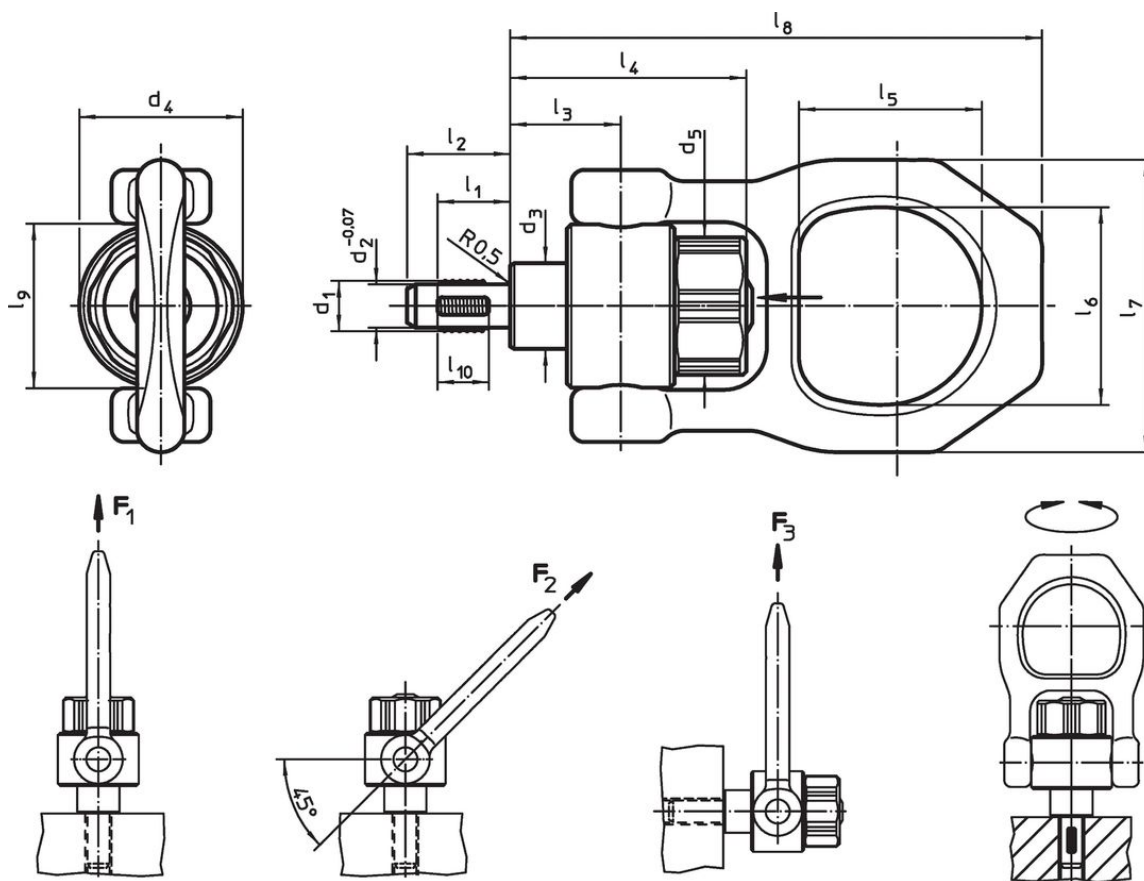
Fiecare știft de ridicare cu filet conține manual cu instrucțiuni de utilizare și Declarație de conformitate CE.

Mai multe informații

Produse asociate

- Știfturi ridicătoare, autoblocant
- Știfturi ridicătoare, autoblocant, din oțel inoxidabil
- Știfturi ridicătoare cu filet, autoblocant
- Știfturi ridicătoare cu filet, autoblocant, pentru găuri de centrare conform DIN 332
- Știfturi ridicătoare cu filet, autoblocant - INCH
- Știfturi ridicătoare cu filet, autoblocant, cu cheie de tachelaj rotativă - INCH

Desen



Informații comandă

Dimensiuni														Load capacity according to DIN EN 13155			Filet de poziționare	max. [°C]	Moment strângere max. [Nm]	[g]	Ref. Nr.	
d ₁	l ₁	d ₂ -0,07	d ₃	d ₄	d ₅	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇	l ₈	l ₉	l ₁₀	F ₁	F ₂						F ₃
[mm]														[kN]								
Oțel tratat termic																						
M 8	12	6,62	20	38	33,5	17,8	25,7	54,9	42,5	46	68	123,7	38	8	2,1	0,9	0,8	M 8	250	2	677	22353.0008
M10	14	8,35	20	38	33,5	20,0	25,7	54,9	42,5	46	68	123,7	38	10	3,9	1,5	1,5	M10	250	2	691	22353.0010
M12	17	10,07	20	38	33,5	24,0	25,7	54,9	42,5	46	68	123,7	38	12	6,2	2,5	2,3	M12	250	2	694	22353.0012
M16	17	13,80	20	38	33,5	24,0	25,7	54,9	42,5	46	68	123,7	38	12	8,4	4,5	4,2	M16	250	2	698	22353.0016
M20	22	17,25	35	59	50,0	30,0	36,5	73,7	55,6	70	102	167,5	59	17	16,6	7,7	5,0	M20	250	3	1964	22353.0020
M24	27	20,70	35	59	50,0	36,0	42,0	79,2	55,6	70	102	173,0	59	22	18,5	11,1	8,6	M24	250	3	1860	22353.0024 ¹⁾
Oțel inoxidabil																						
M 8	12	6,62	20	38	33,5	17,8	25,7	54,9	42,5	46	68	123,7	38	8	2,1	0,9	0,8	M 8	250	2	677	22353.1008
M10	14	8,35	20	38	33,5	20,0	25,7	54,9	42,5	46	68	123,7	38	10	3,9	1,5	1,5	M10	250	2	691	22353.1010
M12	17	10,07	20	38	33,5	24,0	25,7	54,9	42,5	46	68	123,7	38	12	6,2	2,5	2,3	M12	250	2	694	22353.1012
M16	17	13,80	20	38	33,5	24,0	25,7	54,9	42,5	46	68	123,7	38	12	8,4	4,5	4,2	M16	250	2	698	22353.1016
M20	22	17,25	35	59	50,0	30,0	36,5	73,7	55,6	70	102	167,5	59	17	16,6	7,7	5,0	M20	250	3	1964	22353.1020
M24	27	20,70	35	59	50,0	36,0	42,0	79,2	55,6	70	102	173,0	59	22	18,0	11,1	8,6	M24	250	3	1984	22353.1024 ¹⁾

¹⁾ de la 150°C portanța scade liniar cu până la 23%

Exemplu de aplicație



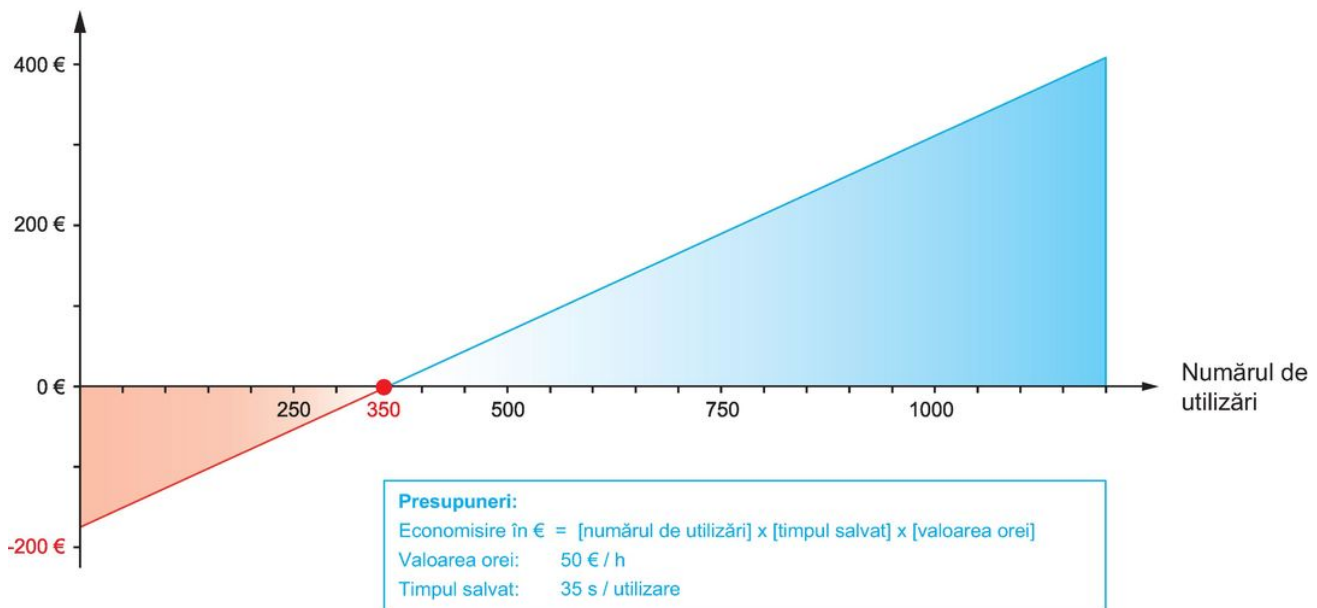








Economisire



Reclamație

Conform RoHS

Conține plumb – conform excepțiilor 6a / 6b / 6c.

Conține substanțe SVHC >0,1% w/w

Conține plumb - lista SVHC [REACH] din 23.01.2024

Conține substanțe din Declarația 65



Prin expunere plumbul poate provoca cancer și afectarea fertilității
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Nu conține Minerale de conflict

Acest produs nu conține substanțe desemnate drept „minerale de conflict” precum tantalul, staniul, aurul sau wolfram din Republica Democratică Congo sau din țările adiacente.