

Roți de manevră tip disc • metal ușor

EH 24600.



Descrierea produsului

Canale de fixare pe partea din spate.
Butuc prelucrat; carcasă turnată și finisată pe toate părțile; suprafețele neprelucrate sunt curățate prin sablare. Suprafețele neprelucrate sunt sablate; datorită luciului oglindă al jantelor aceste roți de manevră sunt finisate în așa fel încât nu necesită nici o lăcuire ulterioară în majoritatea cazurilor.

Material

Element ax

- Oțel, zincat prin galvanizare

Roată de manevră

- Aluminiu turnat în cochilie

Mâner cilindric EH 24530

- DIN 7708 - termoplastice (PF 31), negru similar RAL 9005

Asamblare

Șaibe de închidere EH 22270. pentru fixare axială.

Mai multe informații

Produse asociate

- Șaibe de închidere
- Mânere cilindrice, rotativ

Desen



Poziția canalului poate fi diferită de cea indicată în desen.

Informații comandă

Dimensiuni						Canal de pană, DIN 6885 pagina 1		Mâner cilindric corespunzător EH 24530.	🌡️ max.	🏋️ [g]	Ref. Nr.
d ₁	d ₂ H7	d ₃	b	l ₁	l ₂ ~	b ₃	t	[mm]	[°C]	[g]	
[mm]						[mm]		[mm]			
fără canal, fără mâner cilindric											
80	10	26	13,0	16	26	-	-	-	-	121	24600.0000
80	12	26	13,0	16	26	-	-	-	-	139	24600.0001
100	10	28	14,0	17	30	-	-	-	-	203	24600.0005
100	12	28	14,0	17	30	-	-	-	-	205	24600.0006
125	12	31	15,0	18	33	-	-	-	-	307	24600.0010
125	14	31	15,0	18	33	-	-	-	-	298	24600.0011
140	14	36	16,5	19	36	-	-	-	-	430	24600.0015
140	16	36	16,5	19	36	-	-	-	-	417	24600.0016
160	14	36	18,0	20	39	-	-	-	-	540	24600.0020
160	16	36	18,0	20	39	-	-	-	-	533	24600.0021
200	18	42	20,5	24	45	-	-	-	-	849	24600.0030
200	20	42	20,5	24	45	-	-	-	-	866	24600.0031
250	22	48	23,0	28	51	-	-	-	-	1495	24600.0040
250	26	48	23,0	28	51	-	-	-	-	1441	24600.0041
cu canal, fără mâner cilindric											
80	10	26	13,0	16	26	3	11,4	-	-	139	24600.0100
80	12	26	13,0	16	26	4	13,8	-	-	128	24600.0101
100	10	28	14,0	17	30	3	11,4	-	-	201	24600.0105
100	12	28	14,0	17	30	4	13,8	-	-	194	24600.0106
125	12	31	15,0	18	33	4	13,8	-	-	291	24600.0110
125	14	31	15,0	18	33	5	16,3	-	-	288	24600.0111

Dimensiuni						Canal de pană, DIN 6885 pagina 1		Mâner cilindric corespunzător EH 24530.	max.	[g]	Ref. Nr.
d ₁	d ₂ H7	d ₃	b	l ₁	l ₂ ~	b ₃	t	[mm]	[°C]	[g]	
[mm]						[mm]		[mm]			
140	14	36	16,5	19	36	5	16,3	–	–	413	24600.0115
140	16	36	16,5	19	36	5	18,3	–	–	397	24600.0116
160	14	36	18,0	20	39	5	16,3	–	–	529	24600.0120
160	16	36	18,0	20	39	5	18,3	–	–	528	24600.0121
200	18	42	20,5	24	45	6	20,8	–	–	880	24600.0130
200	20	42	20,5	24	45	6	22,8	–	–	870	24600.0131
250	22	48	23,0	28	51	6	24,8	–	–	1515	24600.0140
250	26	48	23,0	28	51	8	29,3	–	–	1496	24600.0141
fără canal, cu mâner cilindric EH 24530.											
80	10	26	13,0	16	26	–	–	18 x M 6	110	160	24600.0200
80	12	26	13,0	16	26	–	–	18 x M 6	110	160	24600.0201
100	10	28	14,0	17	30	–	–	21 x M 6	110	255	24600.0205
100	12	28	14,0	17	30	–	–	21 x M 6	110	255	24600.0206
125	12	31	15,0	18	33	–	–	23 x M 8	110	390	24600.0210
125	14	31	15,0	18	33	–	–	23 x M 8	110	390	24600.0211
140	14	36	16,5	19	36	–	–	23 x M 8	110	510	24600.0215
140	16	36	16,5	19	36	–	–	23 x M 8	110	510	24600.0216
160	14	36	18,0	20	39	–	–	26 x M10	110	675	24600.0220
160	16	36	18,0	20	39	–	–	26 x M10	110	675	24600.0221
200	18	42	20,5	24	45	–	–	26 x M10	110	995	24600.0230
200	20	42	20,5	24	45	–	–	26 x M10	110	995	24600.0231
250	22	48	23,0	28	51	–	–	28 x M10	110	1625	24600.0240
250	26	48	23,0	28	51	–	–	28 x M10	110	1625	24600.0241
cu canal, cu mâner cilindric EH 24530.											
80	10	26	13,0	16	26	3	11,4	18 x M 6	110	160	24600.0300
80	12	26	13,0	16	26	4	13,8	18 x M 6	110	160	24600.0301
100	10	28	14,0	17	30	3	11,4	21 x M 6	110	255	24600.0305
100	12	28	14,0	17	30	4	13,8	21 x M 6	110	255	24600.0306
125	12	31	15,0	18	33	4	13,8	23 x M 8	110	390	24600.0310
125	14	31	15,0	18	33	5	16,3	23 x M 8	110	390	24600.0311
140	14	36	16,5	19	36	5	16,3	23 x M 8	110	510	24600.0315
140	16	36	16,5	19	36	5	18,3	23 x M 8	110	510	24600.0316
160	14	36	18,0	20	39	5	16,3	26 x M10	110	572	24600.0320
160	16	36	18,0	20	39	5	18,3	26 x M10	110	675	24600.0321
200	18	42	20,5	24	45	6	20,8	26 x M10	110	995	24600.0330
200	20	42	20,5	24	45	6	22,8	26 x M10	110	995	24600.0331
250	22	48	23,0	28	51	6	24,8	28 x M10	110	1625	24600.0340
250	26	48	23,0	28	51	8	29,3	28 x M10	110	1625	24600.0341

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.