

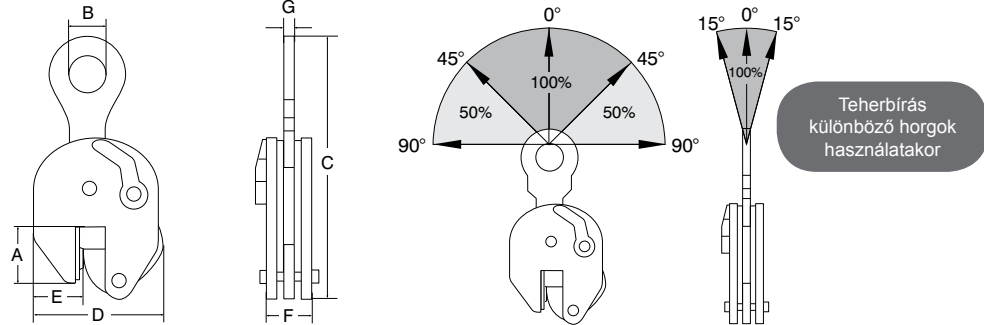


### CS függőleges lemezmegfogó

Lemezmegegők acéllemezek függőleges helyzetben történő biztonságos mozgatásához.

#### Jellemzők

- Sztenderd, egy irányban mozgatható emelőszemmel felszerelve.
- A biztonsági reteszelés egy rugó segítségével már alaphelyzetben is erőt fejt ki a lemezre, aminek következtében az nem tud kiesni az emelőből.
- Acéllemezek emelésére **37 RC (345 HB) keménységig**.
- A névleges teherbírást és a pofanyílás méretét feltűnő módon feltüntették a lemezmegegőn.
- Alkalmos acéllemezek emelésére, 180°-ban történő elfordítására és függőleges helyzetben történő szállítására.
- Biztonsági tényező min. 5 x névleges teherbírást.
- Minden egyes lemezmegegőn a névleges teherbírást 2-szeresével próbaterhelést végeztek.



Típus	Teherbírást (kg)	Pofanyílás (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Tömeg (kg)	Megr. sz.
CS-0.75	750	0-13	47	30	205	100	35	37	10	1.5	3360001
CSE-1.0	1000	0-25	55	45	265	142	38	47	15	3.6	3360002
CS-1.5	1500	0-20	80	65	335	165	55	56	17	6.3	3360003
CS-2.0	2000	0-35	80	65	335	185	55	56	17	6.5	3361002
CS-3.0	3000	0-35	80	65	335	185	55	56	17	7	3361003
CS-4.0	4000	0-45	85	70	430	230	60	78	20	16	3361004
CS-6.0	6000	0-50	114	75	490	255	78	78	20	20	3361006
CS-9.0	9000	0-55	112	75	530	267	70	86	20	26	3361009
CS-12.0	12000	0-52	148	85	617	295	100	94	44	42	3361013
CS-15.0	15000	0-75	159	86	760	375	135	105	50	71	3361015



### CS-H függőleges lemezmegegő

Lemezmegegők acéllemezek függőleges helyzetben történő biztonságos mozgatásához.

#### Jellemzők

- Sztenderd, egy irányban mozgatható emelőszemmel felszerelve.
- A biztonsági reteszelés egy rugó segítségével már alaphelyzetben is erőt fejt ki a lemezre, aminek következtében az nem tud kiesni az emelőből.
- Acéllemezek emelésére **50 RC (485 HB) keménységig**.
- A névleges teherbírást és a pofanyílás méretét feltűnő módon feltüntették a lemezmegegőn.
- Alkalmos acéllemezek emelésére, 180°-ban történő elfordítására és függőleges helyzetben történő szállítására.
- Biztonsági tényező min. 5 x névleges teherbírást.
- Minden egyes lemezmegegőn a névleges teherbírást 2-szeresével próbaterhelést végeztek.

Típus	Teherbírást (kg)	Pofanyílás (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Tömeg (kg)	Megr. sz.
CS-0.75H	750	0-13	47	30	205	100	35	37	10	1.5	3361101
CS-1.0H	1000	0-25	55	45	265	142	38	47	15	3.6	3361103
CS-2.0H	2000	0-35	80	65	335	185	55	56	17	6.5	3361105
CS-3.0H	3000	0-35	80	65	335	185	55	56	17	7	3361107
CS-4.5H	4500	0-45	85	70	430	225	60	77	20	16	3361109
CS-6.0H	6000	0-32	114	75	490	230	78	78	20	19	3361111