

Alumínium sarok csőfogó

- Ideálisan alkalmazható szűk helyeken és fej feletti felhasználásra.
- Az egymáshoz közel futó párhuzamos vezetékek könnyű hozzáférésére tervezték.
- 40%-kal könnyebb, mint a nehéz felhasználásra tervezett csőfogók.



Kat.sz.	Típus sz.	Megnevezés	Hossz ⁽¹⁾		Csőkapacitás ⁽²⁾		Tömeg		Std. Csomag
			in.	mm	in.	mm	font	kg	
90107	E-910	Alumínium nyél	10	250	1½	40	1	0,4	6
90117	E-914	Alumínium nyél	14	350	2	50	2	0,9	6
90122	E-918	Alumínium nyél	18	450	2½	65	3	1,4	6
90127	E-924	Alumínium nyél	24	600	3	80	5	2,2	6

(1) Hossz = a fogantyú hossza.

(2) Csőkapacitás = az acélsző maximális névleges átmérője.

Lánccsőfogók



- A kettős befogópofa gyors, racsniszzerű működést biztosít bármelyik irányban.
- A nagy teljesítményű modell cserélhető befogópofákkal rendelkezik.
- A könnyű típusú modellnek egy darabból álló kovácsolt acél nyele és pófája van. Ideálisan alkalmazható szűk helyeken.

Csereláncok

Típus sz.	Nyel szerkezet	Befogás	Csap	Lánc
C-12	32525	–	32535	32530
C-14	32540	32550	32560	32545
C-18	32565	32575	32580	32570
C-24	32585	32590	32580	32570
C-36	32595	32600	32610	32605

Kat.sz.	Típus sz.	Megnevezés	Névleges csőkapacitás ⁽⁴⁾		Valós külső átmérő kapacitás ⁽⁵⁾		Lánchossz		Tömeg		Std. Csomag
			in.	mm	in.	mm	in.	mm	font	kg	
31310	C-12	Könnyű típus	2	50	4	100	15¾	390	1¾	0,8	1
31315	C-14	Nagy teljesítményhez	2	50	5	125	18½	460	2¾	1,2	1
31320	C-18	Nagy teljesítményhez	2½	60	5	125	20¼	500	6	2,7	1
31325	C-24	Nagy teljesítményhez	3	75	5	125	20¼	500	8¼	3,7	1
31330	C-36	Nagy teljesítményhez	4½	110	7½	185	29	725	15¾	7,1	1

(4) Névleges csőkapacitás = az a névleges átmérő, amely megfelelően megszorítható.

(5) Valós külső átmérő kapacitás = a megfogható valós külső átmérő.

Szíjas csőfogó

- Minden polírozott csőhöz ideális.
- A szövött nejlonszál csúszásmentes megfogást biztosít.
- Műanyag csövekhez két modell kapható.
- A poliuretán bevonat megakadályozza a karcolódást.



Csereszíjak

Kat.sz.	Szíj hossza		Szíj szélessége		Kulcs/fogó típusa
	in.	mm	in.	mm	
31990	17	425	½	12	31335
32015	17	425	1½	30	31340
32020	24	600	1½	30	31345
32025	30	760	1½	30	31350
32050	29¼	750	1¾	45	31360
32055	48	1200	1¾	45	31365
32035	17	425	1½	27	31355
32065	30	760	1¾	45	31370

Kat.sz.	Típus sz.	Nyél hossza		Szíj hossza		Szíj szélessége		Csőkapacitás		Külső csőátmérő kapacitás		Tömeg		Std. Csomag
		in.	mm	in.	mm	in.	mm	in.	mm	font	kg			
31335	1	11¾	300	17	425	½	12	2	50	3½	90	1¼	0,5	1
31340	2	11¾	300	17	425	1½	30	2	50	3½	90	1¾	0,8	1
31345	2	11¾	300	30	760	1½	30	2	50	5½	135	1¾	0,8	1
31350	2	11¾	300	24	600	1½	30	2	50	5½	135	1¾	0,8	1
31355	2P*	11¾	300	17	425	1½	27	2	50	3½	90	1¾	0,8	1
31360	5	18	450	29¼	750	1¾	45	5	125	7	175	2	0,9	1
31365	5	18	450	48	1200	1¾	45	5	125	12	300	2	0,9	1
31370	5P*	18	450	29¼	750	1¾	45	5	125	5½	135	2½	1,0	1

*Műanyag csővel való használatra tervezett szíj.