



EXTRÉMPLAST

SG-14 , 24N , 24T



Rostanélküli daráló



■ Kódnév elve

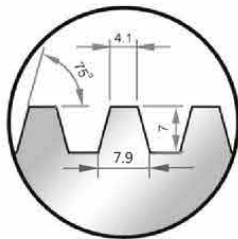
SG - xx xx x - xx



SG-1417

■ Jellemzők

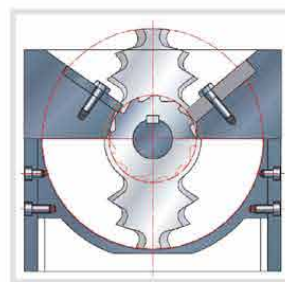
- Az SG-24T modellek két motorral rendelkeznek.
- SG-14/24N széria fogazott vágókkal és törőkésekkel van felszerelve. A törő kések a nagyobb darabokat összetörik, a fogozott vágók pedig összeaprítják az anyagot, mely így készen áll az újrafelhasználásra orig anyaggal.
- Az új típusú fogozott vágó csökkenti a stresszkoncentráció lehetőségét, növeli a kés élettartamát, valamint csökkenti a por mennyiségét.
- Az SG-14/24T/24N sorozatú motor tengelye és a forgórész tengelye tengelykapcsolóval van összekötve, így biztosítva a kényelmes motorcserét.
- Ha a motor blokkolódik, a gép látható riasztást ad, és lehetővé teszi a motor fordított működését. A hiba megszűnése után automatikusan folytatja normál működését.
- Kompakt kialakítás, egyszerű tisztítás és karbantartás. Átlátszó polikarbonát adagológarat.



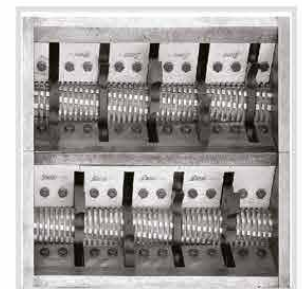
Standard fogazott vágó
(csak SG-24N esetén)



SG-2446T



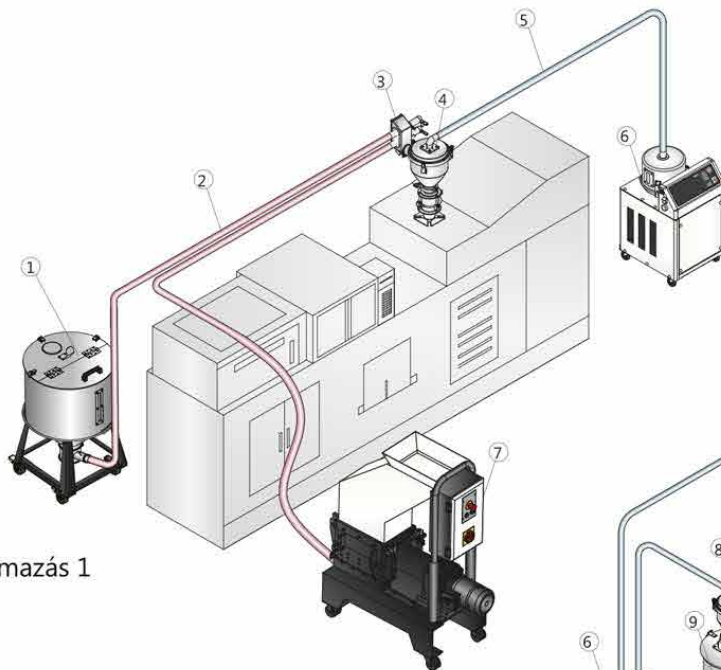
Törőkés és a fogazott
vágó metszete



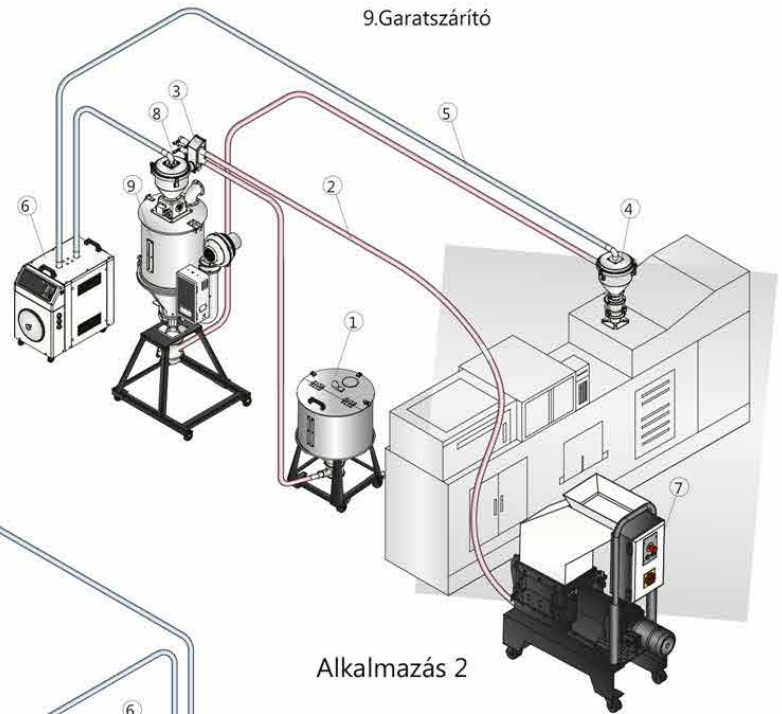
SG-24T
Dupla fogazott vágó



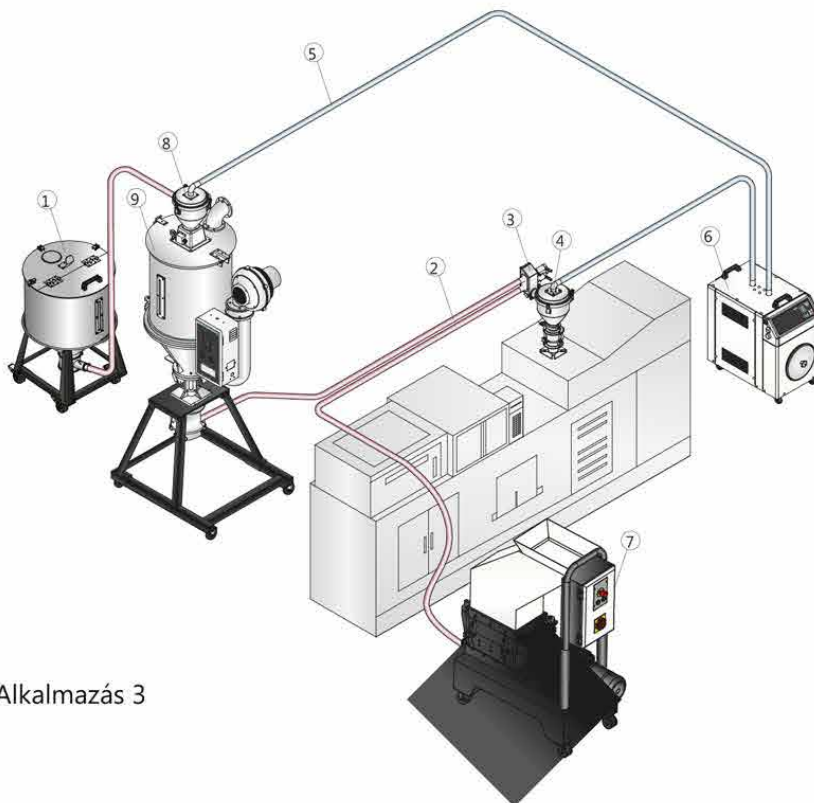
Alkalmazás



Alkalmazás 1



Alkalmazás 2



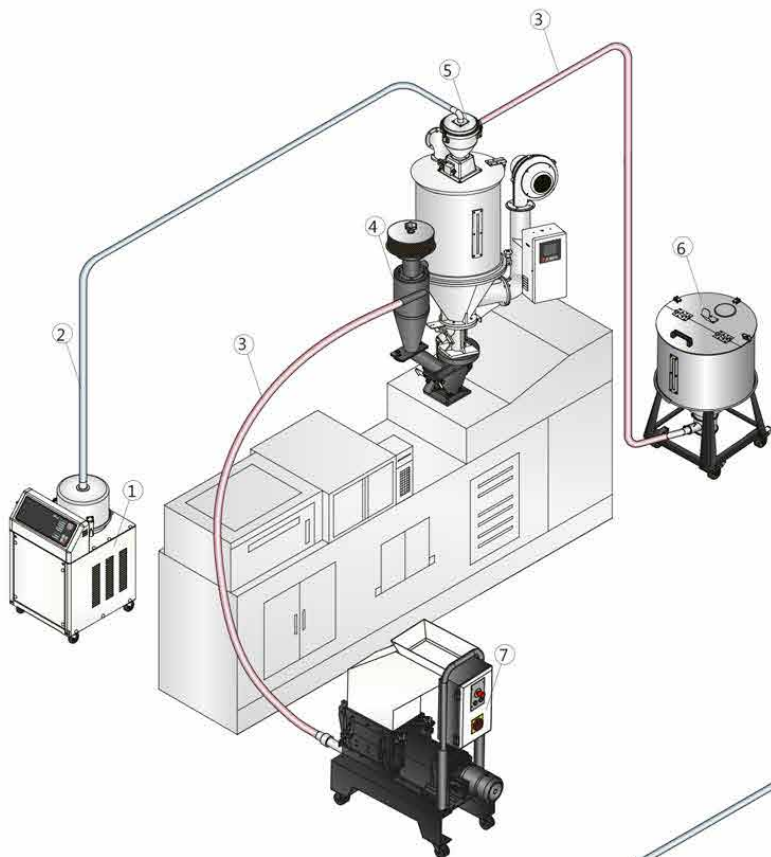
Alkalmazás 3

1. Alapanyag tároló
2. Alapanyag cső
3. Proporcionális váltószelep
4. Foto-szenzoros alapanyag tölcser
5. Vákuum cső
6. Központi (Vákuum) egység
7. Rostanélküli daráló
8. Vákuum tölcser
9. Garatszárító



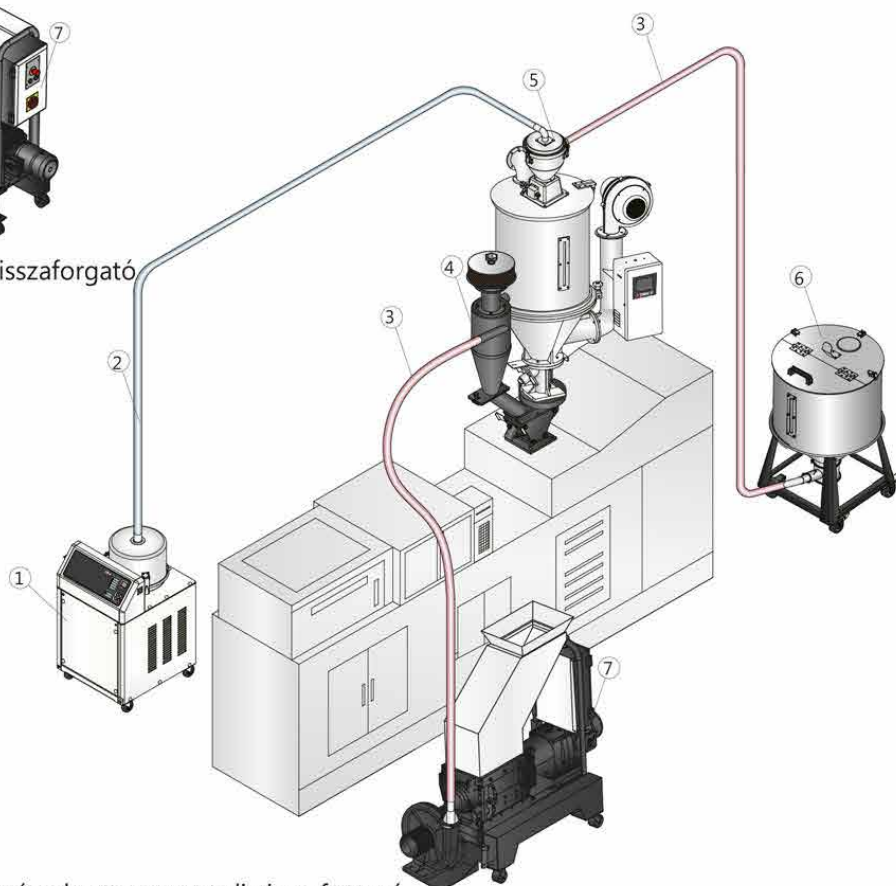
■ Választható kiegészítők

30 másodperces azonnali visszaforgató (Szabadalmaztatott Termék)



1. Központi vákuum egység
2. Vákuum cső
3. Alapanyag cső
4. 30 másodperces azonnali visszaforgató
5. Vákuum tölcsér
6. Alapanyag tároló
7. Rostanélküli daráló

VR típusú 30 másodperces azonnali visszaforgató



BR típusú 30 másodperces azonnali visszaforgató



Darálék szállítás Elszívó & Ciklon (BC Típus)



Ez az eszköz elszívóval továbbítja a darálékot a ciklonba, hogy elválassza a darálékot a levegőtől, majd a darálék a tárolótartályba vagy a szűrőzsákba kerül. SG-24N/24T sorozatra vonatkozik.

Porleválasztó (DS Típus)



A porleválasztó (DS típus) ki tudja választani a darálékban levő port, így az azonnal újrahasznosítható. A port a szűrőzsákban tárolja, így a munkakörnyezet tiszta marad. Ez az eszköz biztosítja, hogy elkerülje az anyag pazarlást. SG-24N/24T sorozatra vonatkozik.

Tele tartály riasztóeszközök

A tele tartály riasztóeszköz segíthet az operátor nélküli működés megvalósításában, és semmilyen anyag nem pazarolódik el. Amikor a darálék szint eléri a szintérzékelő motor helyzetét, a gép kénytelen leállni az érzékelő segítségével és figyelmeztetni a felhasználót riasztással. Modellkód: "FAD" .

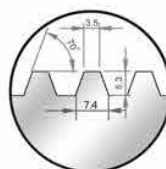
Kézi gyűjtőtartály

A kézi gyűjtőtartály segít az darálék összegyűjtésében és tárolásában.

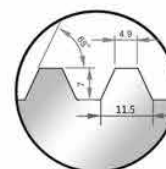
SG-24T széria esetén



Fogazott vágó (csak SG-24N széria esetén)

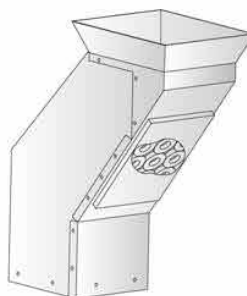


Keskeny



Szélesített

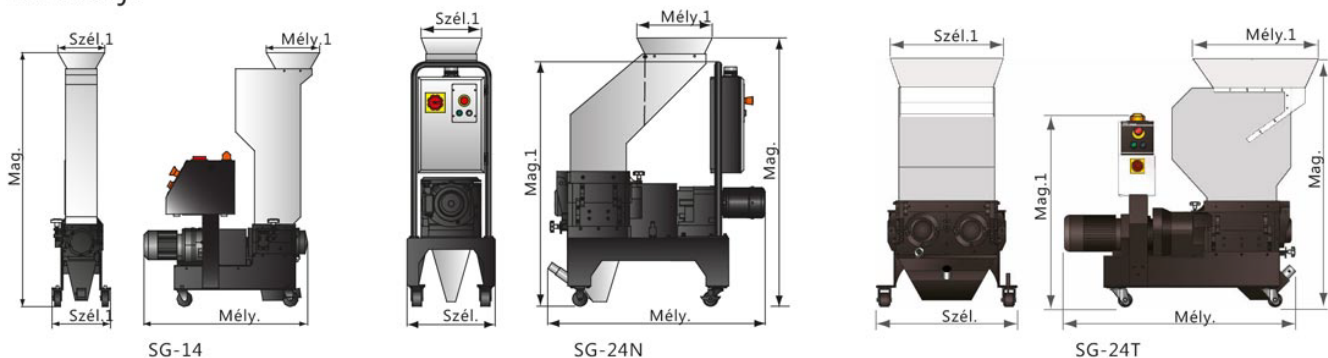
Mágneses garat



Az opcionális garat mágnes segíthet összegyűjteni az anyagok fém szennyeződéseit az adagolónyíláson. Modellkód: „FHM”.

- Rozsdamentes acélból készült adagolónyílás és tárolótartály. Modellkód: "R".

Vázlatrajz



SG-14/24N/24T Műszaki adatok

Modell		SG-1411	SG-1417	SG-2417N	SG-2427N	SG-2436N	SG-2446N	SG-2436T	SG-2446T	
Motor teljesítmény (kW, 50Hz)		0.37	0.37	0.75	0.75	1.5	2.2	2.2x2		
Fordulatszám (f/p, 50Hz)		26	26	27	27	27	27	27	27	
Fogazott vágók anyaga		SKD11	SKD11	SKD11	SKD11	SKD11	SKD11	SKD11	SKD11	
Törő kések száma		1	2	1	2	3	4	7	9	
Fogazott vágók száma		2	3	2	3	4	5	/	/	
Nagy fogazott vágók száma		/	/	/	/	/	/	7	9	
Kis fogazott vágók száma		/	/	/	/	/	/	2	2	
Vágókamra	mm	140 x 110	140 x 175	240 x 175	240 x 270	240 x 365	240 x 460	505 x 365	505 x 460	
	coll	5.5 x 4.3	5.5 x 6.9	9.4 x 6.9	9.4 x 10.6	9.4 x 14.4	9.4 x 18.1	19.9x14.4	19.9x18.1	
Max. teljesítmény (kg/ó, 50HZ)		2	3	3.5	6	8.5	11	20	25	
Zajszint dB(A)		60~68	60~68	80~85	80~85	80~85	80~85	80~85	80~85	
Méretek	Mag.	mm	1080	1080	1370	1370	1400	1410	1360	1360
		coll	42.5	42.5	53.9	53.9	55.1	55.5	53.5	53.5
	Mag.1	mm	/	/	1248	1248	1248	1248	1060	1060
		coll	/	/	49.1	49.1	49.1	49.1	41.7	41.7
	Szél.	mm	290	290	425	425	425	425	773	773
		coll	11.4	11.4	16.7	16.7	16.7	16.7	30.4	30.4
	Szél.1	mm	235	235	308	308	308	308	620	620
		coll	9.3	9.3	12.1	12.1	12.1	12.1	24.4	24.4
	Mély.	mm	740	785	977	1112	1253	1410	1269	1365
		coll	29.1	30.9	38.5	43.8	49.3	55.5	50	53.7
	Mély.1	mm	210	266	289	385	475	546	688	785
		coll	8.3	10.5	11.4	15.2	18.7	21.5	27	30.9
Tömeg	kg	83	92	215	240	257	330	530	560	
	font	183	203	474	529	567	728	1168	1235	

Megj.: 1) A gép max. kapacitása az anyag méretétől és összetételétől függ.

2) A zajszint különböző anyagoktól függően változhat.

3) Az SKD11 JIS standard szerinti acél.

4) A 3 mm széles fogazott vágó standard, a 4 mm-es pedig opcionális (SG-14).

A trapéz alakú fogazott vágó standard, a keskeny és szélesített pedig opcionális (SG-14N/24T).

5) Annak elkerülése érdekében, hogy a műanyag a késekhez tapadjon, minden anyagot normál hőmérsékleten össze kell darálni.

6) Áramellátás: 3Φ, 230/400/460/575 VAC, 50/60Hz.

Fenntartjuk a jogot a műszaki adatok előzetes értesítés nélküli megváltoztatására.

Extrémplast Bt.

Cím: 8095, Pákozd, HRSZ: 067/28

Tel: +36 70 327 0746

Email: info@extremplast.hu

