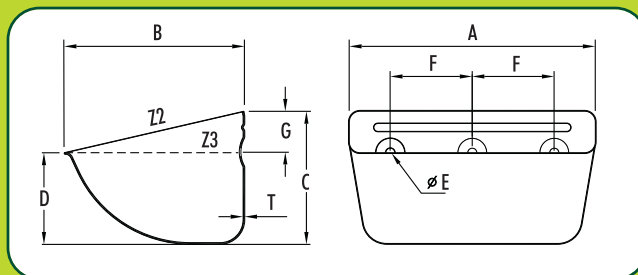


Nowy, poszerzony asortyment głębokich czepaków Super Starco™ jest wynikiem intensywnych badań mających na celu uzyskanie maksymalnej pojemności poszczególnych czepaków, przy jednoczesnym zachowaniu doskonałych cech napełniania i wyladowywania oryginalnego czepaka Starco przy szerokim zakresie prędkości.

- **Czepak uniwersalny**, dostępny w wielu rozmiarach
- **Zwiększona objętość**, przy takich samych cechach wyladowywania, jak w przypadku czepaka Starco™
- **Mniejsza ilość czepaków wymaga mniejszego metrażu**
- **Mniej śrub i dziurkowania**
- **Zmniejszony koszt instalacji taśm i czepaków**

Tłoczona stal bezszwowa / stal nierdzewna

ROLNICTWO I PRZEMYSŁ



Nr	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	T / kg						Pojemność		Otwory			Ma ks. szt./m		
					1.0mm	1.2mm	1.5mm	2.0mm	2.5mm	3.0mm	Z2 (ogółem)	Z3 (wodna)	Nr	E (Ø mm)	F (mm)		G (mm)	
SPS80-80	85	80	58	39	0.11							0.21	0.18	2	8.0	43	16	15.00
SPS100-90	106	89	66	45	0.12		0.18					0.33	0.25	2	8.5	50	20	14.00
SPS100-100	105	97	78	46	0.18							0.42	0.29	2	8.5	50	25	12.00
SPS120-100	125	105	77	53	0.22			0.33				0.58	0.44	2	8.0	67	25	12.00
SPS140-110	146	112	91	40			0.43					0.76	0.41	2	8.5	70	25	10.50
SPS130-120	138	120	90	62		0.30	0.38					0.83	0.65	2	8.5	70	25	10.50
SPS140-120	146	120	90	62			0.40			0.80		0.87	0.65	2	8.5	70/86*	25	10.50
SPS160-140	166	147	112	78			0.55			1.10	1.58	1.20	2	8.5	100	30	8.60	
SPS180-140	187	147	112	78			0.61			1.22	1.75	1.35	2	8.5	100	30	8.60	
SPS200-150	205	150	112	77			0.77			1.54	2.00	1.53	2	9.0	100/102*	32	8.60	
SPS230-160/A	233	160	122	85			0.86	1.15		1.72	2.72	2.05	3	9.0	70	32	8.00	
SPS230-160/B	233	160	122	85			0.86	1.15		1.72	2.72	2.05	2	10.5	120	32	8.00	
SPS240-160/A	247	165	130	92			1.35			2.00	3.03	2.37	3	10.5	70/77*	35	7.40	
SPS240-160/B	247	165	130	92			1.35			2.00	3.03	2.37	2	10.5	140	35	7.40	
SPS240-160/C	247	165	130	92			1.35			2.00	3.03	2.37	2	10.5	120	35	7.40	
SPS260-165	262	165	130	92			1.38			2.10	3.28	2.55	3	10.5	77/80*	35	7.40	
SPS280-165	289	167	132	93			1.55			2.32	3.78	2.95	3	10.5	80	38	7.40	
SPS300-165/A	308	165	135	94			1.65			2.50	3.88	2.90	3	9.0	100/104*	36	7.20	
SPS300-165/B	308	165	135	94			1.65			2.50	3.88	2.90	3	11.0	100	36	7.20	
SPS330-165	340	165	135	97			1.90			2.85	4.40	3.50	3	11.0	110/120*	38	7.20	
SPS350-165/A	360	165	135	94			2.12			3.20	4.50	3.65	4	9.0	90	38	7.20	
SPS350-165/B	360	165	135	94			2.12			3.20	4.50	3.65	3	11	120	38	7.20	
SPS230-170	235	170	132	93			1.40				3.09	2.40	2	11	120	35	7.00	
SPS200-180	204	182	140	98			1.28				2.84	2.17	2	11.0	110	44	7.00	
SPS260-180	270	188	140	96			2.00				4.10	3.20	3	11.0	80	45	7.00	
SPS280-180	290	185	140	97			1.70		2.55		4.40	3.30	3	11.0	80	38	7.00	
SPS300-180/A	308	182	140	95			1.80			2.70	4.50	3.50	3	9.0	100/104*	36	7.00	
SPS300-180/B	308	182	140	95			1.80			2.70	4.50	3.50	3	11.0	100	36	7.00	
SPS330-180	340	182	140	98			2.00				5.20	4.00	3	11.0	110/120*	38	7.00	
SPS350-180	362	182	140	98			2.10		3.15		5.40	4.20	3	11.0	120	38	7.00	
SPS370-180	385	195	140	95				2.80			6.40	4.90	4	11.0	90	38	7.00	
SPS250-215	257	215	162	113			1.86				5.30	4.10	3	11.0	85	49	5.88	
SPS280-215	294	215	163	114			2.18	2.86	3.08		6.04	4.70	3	11.0	80	50	5.88	
SPS300-215	310	220	163	112			2.32			3.48	6.70	5.20	3	11.0	100	50	5.88	
SPS330-215	340	215	163	112				2.97			7.20	5.65	3	11.0	120	50	5.88	
SPS350-215	362	215	163	112				3.23			7.60	5.86	3	11.0	120	50	5.88	
SPS370-215	381	215	163	112				3.32	4.00		8.10	6.30	4	11.0	90	50	5.88	
SPS440-215	450	225	165	113				3.92	4.68		9.83	7.44	4	11.0	110	50	5.88	
SPS450-215	464	215	163	113				4.00	4.80		9.95	7.90	5	11.0	88/90*	50	5.88	
SPS470-215	480	225	165	113				4.14	4.95	10.56	8.06	4	11.0	120	50	5.88		
SPS500-215	515	215	163	113				4.28	5.14	11.25	8.80	5	11.0	100	50	5.88		
SPS630-215	640	220	164	113					7.40	14.29	10.92	7	11.0	90	50	5.88		

Specjalne otwory/ grubości/ pasy ściernicze – dostępne na żądanie.
Rozmiar pasów ścierniczych: 3.0mm po jednej stronie lub trzech stronach, w zależności od wymagań.
* Otwory szczelinowe do mocowania otworów o różnych średnicach

! Stal nierdzewna, patrz cennik dla różnych grubości

DARMOWE usługi w zakresie projektu
wykonawczego – skontaktuj się
z firmą **GranoTec**

Producent zastrzega sobie możliwość zmian technicznych.