

KATALOG OSTRZY DO PIŁ OSCYLACYJNYCH HD

Ostrza przedstawione w katalogu są kompatybilne z następującymi piłami ortopedycznymi firmy Stryker:

Numer katalogowy	Nazwa
4208000000	Piła oscylacyjna HD System 5
6208000000	Piła oscylacyjna HD System 6
6298000000	Piła oscylacyjna HD System Elektryczny 6
7208000000	Piła oscylacyjna HD System 7
8208000000	Piła oscylacyjna HD System 8




WSKAZÓWKI i OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA PODCZAS UŻYWANIA OSTRZY FIRMY STRYKER

1. NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ I PRZESTRZEGAĆ WYMOGÓW ZWIĄZANYCH Z UŻYTKOWANIEM PODCZAS ZABIEGU WSZELKICH AKCESORIÓW I NAPĘDÓW
2. PRZED URUCHOMIENIEM NARZĘDZIA NALEŻY UPEWNIĆ SIĘ, ŻE OSTRZE ZOSTAŁO PRAWIDŁOWO OSADZONE I ZABŁOKOWANE W UCHWYCIU NASADKI BĄDŹ NAPĘDU
3. WYGINANIE OSTRZA LUB WYKORZYSTYWANIE OSTRZA JAKO DŹWIGNI DO PODWAŻANIA MOŻE DOPROWADZIĆ DO ZŁAMANIA OSTRZA, CO MOŻE SKUTKOWAĆ DOSTANIEM SIĘ ODŁAMKÓW OSTRZA DO CIAŁA PACJENTA JAK RÓWNIEŻ NARAŻENIEM NA NIEBEZPIECZEŃSTWO PORANIENIA PRZEZ ODŁAMKI OSTRZA OSÓB ZNAJDUJĄCYCH SIĘ NA SALI OPERACYJNEJ. ZAWSZE NALEŻY UŻYWAĆ OKULARÓW OCHRONNYCH/OCHRONY OCZU PODCZAS ZABIEGÓW Z WYKORZYSTANIEM NAPĘDÓW
4. UŻYCIE IRYGACJI W TRAKCIE PRACY OSTRZA POMAGA ZMINIMALIZOWAĆ PRAWDOPODOBIENSTWO WYWOŁANIA NEKROZY TKANEK

UWAGA: NIE MOŻNA UŻYWAĆ PONOWNIE, RESTERYLIZOWAĆ I PRZEPAKOWYWAĆ OSTRZY. WSZYSTKIE OSTRZA SĄ JEDNORAZOWE. OSTRZA MOGĄ ZOSTAĆ USZKODZONE PRZEZ CHEMICZNE OPARY I WYSOKĄ TEMPERATURĘ PROCESU RESTERYLIZACJI. ZŁOŻONA BUDOWA OSTRZY CZYNI JE TRUDNYMI DO DOKŁADNEGO OCZYSZCZENIA. PONOWNE UŻYCIE OSTRZA WPROWADZA WYSOKIE RYZYKO SKAŻENIA I ZMNIEJSZA STABILNOŚĆ ZAMOCOWANIA OSTRZA W UCHWYCIU, CO MOŻE DOPROWADZIĆ DO USZKODZENIA NAPĘDU BĄDŹ NASADKI.

W PRZYPADKU PRZEPAKOWANIA OSTRZA MOGĄ ZOSTAĆ UTRACONE ISTOTNE INFORMACJE O OSTRZU. NIESTOSOWANIE SIĘ DO WYMOGÓW PRODUCENTA MOŻE DOPROWADZIĆ DO ZAKAŻENIA, ZAKAŻENIA POŚREDNIEGO JAK RÓWNIEŻ SPOWODOWAĆ OBRAŻENIA PACJENTA I PERSONELU MEDYCZNEGO.

Rev.19-A Ostrza Serii PERFORMANCE

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
					
6113-127-060	mm	13.00	1.27	1.27	60.00
Bez offsetu	cale	.51	.050	.050	2.36
					
6113-127-075	mm	13.00	1.27	1.27	75.00
Bez offsetu	cale	.51	.050	.050	2.95
					
6113-089-090	mm	13.00	.890	.890	90.00
Bez offsetu	cale	.51	.035	.035	3.54
6113-107-090	mm	13.00	1.07	1.07	90.00
Bez offsetu	cale	.51	.042	.042	3.54
6113-119-090	mm	13.00	1.19	1.19	90.00
Bez offsetu	cale	.51	.047	.047	3.54
6113-127-090	mm	13.00	1.27	1.27	90.00
Bez offsetu	cale	.51	.050	.050	3.54
6113-137-090	mm	13.00	1.37	1.37	90.00
Bez offsetu	cale	.51	.054	.054	3.54
6113-147-090	mm	13.00	1.47	1.47	90.00
Bez offsetu	cale	.51	.058	.058	3.54

Do użycia z:



Ostrza Serii PERFORMANCE

Produkt i Numer Kat.	Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	-------------------------	----------------	----------------	------------------



6113-127-100	mm	13.00	1.27	1.27	100.00
Bez offsetu	cale	.51	.050	.050	3.94
6113-137-100	mm	13.00	1.37	1.37	100.00
Bez offsetu	cale	.51	.054	.054	3.94



6118-147-060	mm	18.00	1.47	1.47	60.00
Bez offsetu	cale	.71	.058	.058	2.36



6118-089-075	mm	18.00	.890	.890	75.00
Bez offsetu	cale	.71	.035	.035	2.95
6118-127-075	mm	18.00	1.27	1.27	75.00
Bez offsetu	cale	.71	.050	.050	2.95

Do użycia z:



Uchwyt ostrza

6208-000-000
6298-000-000

7208-000-000

8208-000-000

Ostrza Serii PERFORMANCE

Produkt i Numer Kat. Długość
krawędzi tnącej Grubość ostrza Grubość cięcia Głębokość cięcia



6118-089-090	mm	18.00	.890	.890	90.00
Bez offsetu	cale	.71	.035	.035	3.54
6118-097-090	mm	18.00	.970	.970	90.00
Bez offsetu	cale	.71	.038	.038	3.54
6118-119-090	mm	18.00	1.19	1.19	90.00
Bez offsetu	cale	.71	.047	.047	3.54
6118-127-090	mm	18.00	1.27	1.27	90.00
Bez offsetu	cale	.71	.050	.050	3.54
6118-137-090	mm	18.00	1.37	1.37	90.00
Bez offsetu	cale	.71	.054	.054	3.54



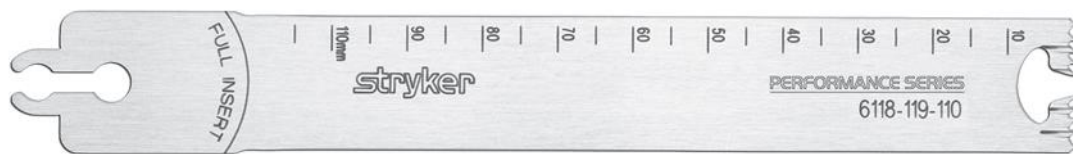
6118-119-100	mm	18.00	1.19	1.19	100.00
Bez offsetu	cale	.71	.047	.047	3.94
6118-127-100	mm	18.00	1.27	1.27	100.00
Bez offsetu	cale	.71	.050	.050	3.94
6118-137-100	mm	18.00	1.37	1.37	100.00
Bez offsetu	cale	.71	.054	.054	3.94

Do użycia z:



Ostrza Serii PERFORMANCE

Produkt i Numer Kat.	Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	-------------------------	----------------	----------------	------------------



6118-119-110	mm	18.00	1.19	1.19	110.00
Bez offsetu	cale	.71	.047	.047	4.33
6118-127-110	mm	18.00	1.27	1.27	110.00
Bez offsetu	cale	.71	.050	.050	4.33



6125-089-075	mm	25.00	.890	.890	75.00
Bez offsetu	cale	1.00	.035	.035	2.95

Do użycia z:



Ostrza Serii PERFORMANCE

Produkt i Numer Kat. Długość krawędzi tnącej Grubość ostrza Grubość cięcia Głębokość cięcia



6125-089-090	mm	25.00	.890	.890	90.00
Bez offsetu	cale	.98	.035	.035	3.54
6125-097-090	mm	25.00	.970	.970	90.00
Bez offsetu	cale	.98	.038	.038	3.54
6125-107-090	mm	25.00	1.07	1.07	90.00
Bez offsetu	cale	.98	.042	.042	3.54
6125-119-090	mm	25.00	1.19	1.19	90.00
Bez offsetu	cale	.98	.047	.047	3.54
6125-127-090	mm	25.00	1.27	1.27	90.00
Bez offsetu	cale	.98	.050	.050	3.54
6125-137-090	mm	25.00	1.37	1.37	90.00
Bez offsetu	cale	.98	.054	.054	3.54
6125-147-090	mm	25.00	1.47	1.47	90.00
Bez offsetu	cale	.98	.058	.058	3.54

Do użycia z:



Ostrza Serii PERFORMANCE

Produkt i Numer Kat.	Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	----------------------------	----------------	----------------	------------------



6125-127-100	mm	25.00	1.27	1.27	100.00
Bez offsetu	cale	.98	.050	.050	3.94
6125-137-100	mm	25.00	1.37	1.37	100.00
Bez offsetu	cale	.98	.054	.054	3.94



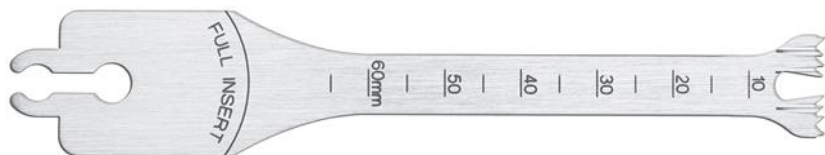
6125-100-110	mm	25.00	1.00	1.00	110.00
Bez offsetu	cale	.98	.040	.040	4.33
6125-137-110	mm	25.00	1.37	1.37	110.00
Bez offsetu	cale	.98	.054	.054	4.33

Do użycia z:



Ostrza Serii PERFORMANCE

Produkt i Numer Kat.	Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	----------------------------	----------------	----------------	------------------



6213-119-070	mm	13.00	1.19	1.19	70.00
Bez offsetu	cale	.51	.047	.047	2.76
6213-127-070	mm	13.00	1.27	1.27	70.00
Bez offsetu	cale	.51	.050	.050	2.76
6213-137-070	mm	13.00	1.37	1.37	70.00
Bez offsetu	cale	.51	.054	.054	2.76



6221-100-090	mm	21.00	1.00	1.00	90.00
Bez offsetu	cale	.83	.040	.040	3.54
6221-119-090	mm	21.00	1.19	1.19	90.00
Bez offsetu	cale	.83	.047	.047	3.54
6221-127-090	mm	21.00	1.27	1.27	90.00
Bez offsetu	cale	.83	.050	.050	3.54
6221-137-090	mm	21.00	1.37	1.37	90.00
Bez offsetu	cale	.83	.054	.054	3.54
6221-147-090	mm	21.00	1.47	1.47	90.00
Bez offsetu	cale	.83	.058	.058	3.54

Do użycia z:



Ostrza Serii DUAL CUT

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	--	----------------------------	----------------	----------------	------------------



4111-089-075	mm	11.00	.800	.890	75.00
Offset	cale	.43	.032	.035	2.95
4111-147-075	mm	11.00	1.38	1.47	75.00
Offset	cale	.43	.055	.058	2.95



4111-089-090	mm	11.00	.800	.890	90.00
Offset	cale	.43	.032	.035	3.54
4111-107-090	mm	11.00	.970	1.07	90.00
Offset	cale	.43	.038	.042	3.54
4111-119-090	mm	11.00	1.04	1.19	90.00
Offset	cale	.43	.041	.047	3.54
4111-127-090	mm	11.00	1.13	1.27	90.00
Offset	cale	.43	.045	.050	3.54
4111-135-090	mm	11.00	1.19	1.35	90.00
Offset	cale	.43	.047	.053	3.54

Do użycia z:



Ostrza Serii DUAL CUT

Produkt i Numer Kat.	Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	----------------------------	----------------	----------------	------------------



4118-089-075	mm	18.00	.800	.890	75.00
Offset	cale	.71	.032	.035	2.95
4118-127-075	mm	18.00	1.13	1.27	75.00
Offset	cale	.71	.045	.050	2.95

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii DUAL CUT

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	--	----------------------------	----------------	----------------	------------------



4118-089-090	mm	18.00	.800	.890	90.00
Offset	cale	.71	.032	.035	3.54
4118-097-090	mm	18.00	.880	.970	90.00
Offset	cale	.71	.035	.038	3.54
4118-107-090	mm	18.00	.970	1.07	90.00
Offset	cale	.71	.038	.042	3.54
4118-119-090	mm	18.00	1.04	1.19	90.00
Offset	cale	.71	.041	.047	3.54
4118-127-090	mm	18.00	1.13	1.27	90.00
Offset	cale	.71	.045	.050	3.54
4118-135-090	mm	18.00	1.19	1.35	90.00
Offset	cale	.71	.047	.053	3.54
4118-137-090	mm	18.00	1.23	1.37	90.00
Offset	cale	.71	.049	.054	3.54
4118-147-090	mm	18.00	1.38	1.47	90.00
Offset	cale	.71	.055	.058	3.54



4118-127-100	mm	18.00	1.13	1.27	100.00
Offset	cale	.71	.045	.050	3.94

Do użycia z:



Ostrza Serii DUAL CUT

Produkt i Numer Kat.	Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	----------------------------	----------------	----------------	------------------



4125-064-075	mm	25.00	.510	.640	75.00
Offset	cale	.98	.020	.025	2.95
4125-089-075	mm	25.00	.800	.890	75.00
Offset	cale	.98	.032	.035	2.95

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii DUAL CUT

Produkt i Numer Kat.	Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	----------------------------	----------------	----------------	------------------



4125-089-090 Offset	mm cale	25.00 .98	.800 .032	.890 .035	90.00 3.54
4125-097-090 Offset	mm cale	25.00 .98	.880 .035	.970 .038	90.00 3.54
4125-107-090 Offset	mm cale	25.00 .98	.970 .038	1.07 .042	90.00 3.54
4125-119-090 Offset	mm cale	25.00 .98	1.04 .041	1.19 .047	90.00 3.54
4125-127-090 Offset	mm cale	25.00 .98	1.13 .045	1.27 .050	90.00 3.54
4125-135-090 Offset	mm cale	25.00 .98	1.19 .047	1.35 .053	90.00 3.54
4125-137-090 Offset	mm cale	25.00 .98	1.23 .049	1.37 .054	90.00 3.54
4125-147-090 Offset	mm cale	25.00 .98	1.38 .055	1.47 .058	90.00 3.54

Do użycia z:



Ostrza Serii DUAL CUT

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
					
4125-127-100	mm	25.00	1.13	1.27	100.00
Offset	cale	.98	.045	.050	3.94

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii DUAL CUT

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	--	----------------------------	----------------	----------------	------------------



4218-147-060	mm	18.00	1.47	1.47	60.00
Bez offsetu	cale	.71	.058	.058	2.36



4225-089-090	mm	25.00	.860	.890	90.00
Teeth: minimum offset	cale	.98	.034	.035	3.54
4225-127-090	mm	25.00	1.22	1.27	90.00
Teeth: minimum offset	cale	.98	.049	.05	3.54
4225-147-090	mm	25.00	1.47	1.47	90.00
Bez offsetu	cale	.98	.058	.058	3.54

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii DUAL CUT

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia
----------------------	--	----------------------------	----------------	----------------	------------------



4211-127-075	mm	11.00	1.19	1.27	75.00
Teeth: minimum offset	cale	.43	.047	.050	2.95



4221-120-085	mm	21.00	1.20	1.20	85.50
Bez offsetu	cale	.83	.047	.047	3.36



4221-140-090	mm	21.20	1.40	1.40	90.00
Bez offsetu	cale	.84	.055	.055	3.54

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
-------------------	----------------------------------	------------------	------------------

Ostrza Serii 2108

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
----------------------	--	----------------------------	-------------------	-------------------	------------------	--------------



2108-100-000	mm	24.90	.640	1.02	73.80	16
Teeth: minimum offset	cale	.98	.025	.040	2.91	



2108-102-000	mm	24.80	.880	.930	90.50	12
Offset	cale	.98	.035	.037	3.56	



2108-103-000	mm	12.50	.880	.940	90.50	16
Offset	cale	.49	.035	.037	3.56	







2108-105-000	mm	24.80	.880	.930	73.80	12
Offset	cale	.98	.035	.037	2.91	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
-------------------	----------------------------------	------------------	------------------

Ostrza Serii 2108

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-109-000	mm	20.70	.880	.930	85.00	12
Offset	cale	.82	.035	.037	3.35	
						
2108-110-000	mm	24.80	1.24	1.38	73.80	12
Offset	cale	.98	.049	.054	2.91	
						
2108-111-000	mm	24.80	1.24	1.38	80.10	12
Offset	cale	.98	.049	.054	3.15	
						
2108-113-000	mm	16.60	1.24	1.73	34.90	12
Offset	cale	.65	.049	.068	1.37	

Do użycia z:



Ostrza Serii 2108

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
----------------------	--	----------------------------	-------------------	-------------------	------------------	--------------



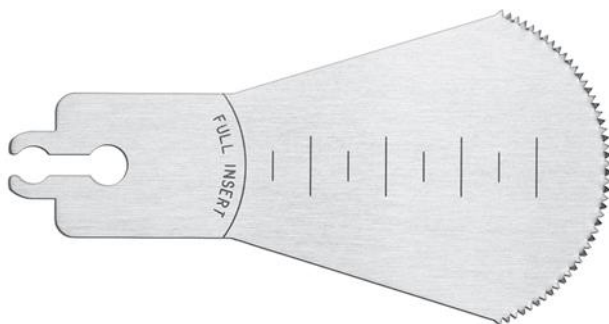
2108-115-000	mm	18.60	.800	.900	73.80	12
Offset	cale	.73	.031	.035	2.91	



2108-118-000	mm	24.80	1.24	1.24	80.10	12
Bez offsetu	cale	.98	.049	.049	3.15	



2108-120-000	mm	18.60	.640	1.02	61.10	12
Offset	cale	.73	.025	.040	2.41	



2108-125-000	mm	40.30	.640	1.02	48.40	22
Offset, Safedge™	cale	1.59	.025	.040	1.91	

Do użycia z:

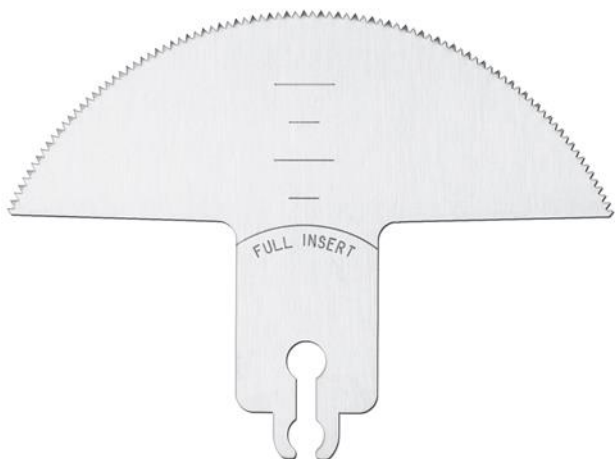


Ostrza Serii 2108

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
----------------------	--	----------------------------	-------------------	-------------------	------------------	--------------



2108-131-000	mm	17.20	.640	1.04	48.40	22
Offset, Safedge™	cale	.68	.025	.041	1.91	



2108-137-000	mm	80.00	.640	1.02	28.50	22
Offset	cale	3.15	.025	.040	1.22	







2108-140-000	mm	28.90	.640	1.02	58.70	12
Offset	cale	1.14	.025	.040	2.31	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---




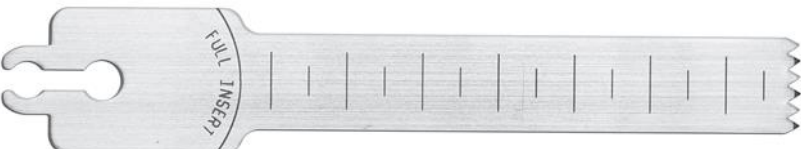
Ostrza Serii 2108

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-144-000	mm	5.80	.640	.760	25.20	22
Offset	cale	.23	.025	.030	.99	
						
2108-145-000	mm	9.10	.640	.760	25.40	22
Offset	cale	.36	.025	.030	1.00	
						
2108-146-000	mm	6.60	.640	1.12	26.00	23
Offset	cale	.26	.025	.044	1.02	
						
2108-148-000	mm	9.10	.640	.760	35.20	22
Offset	cale	.36	.025	.030	1.39	

Do użycia z:




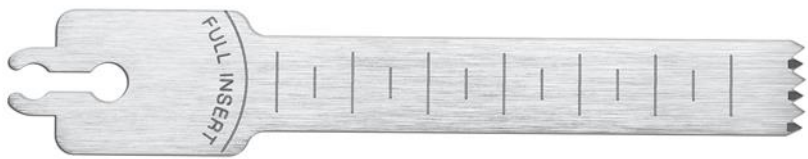

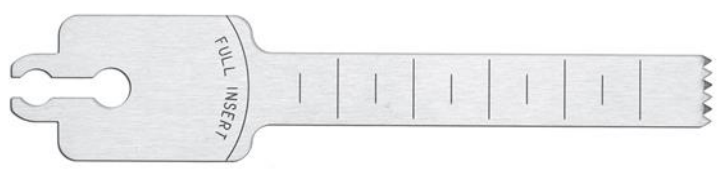
Ostrza Serii 2108

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-150-000 Offset	mm cale	12.50 .49	.640 .025	1.02 .040	73.80 2.91	16
						
2108-151-000 Bez ofsetu	mm cale	24.80 .98	1.19 .047	1.19 .047	85.70 3.37	12
						
2108-152-000 Bez ofsetu	mm cale	12.40 .49	1.19 .047	1.19 .047	82.10 3.23	12
						
2108-155-000 Offset	mm cale	12.40 .49	1.24 .049	1.38 .054	73.70 2.90	12

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---





Ostrza Serii 2108

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-156-000 Offset	mm cale	12.40 .49	1.24 .049	1.38 .054	80.10 3.15	12
						
2108-158-000 Bez ofsetu	mm cale	12.40 .49	1.27 .050	1.27 .050	82.10 3.23	12
						
2108-160-000 Offset	mm cale	24.70 .97	.890 .035	1.27 .050	73.70 2.90	10
						
2108-175-000 Offset	mm cale	9.40 .37	.640 .025	1.02 .040	61.10 2.41	16

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii 2108

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-176-000	mm	24.80	1.24	1.24	80.10	12
Bez offsetu	cale	.98	.049	.049	3.15	
						
2108-177-000	mm	24.80	1.32	1.32	87.30	12
Bez offsetu	cale	.98	.052	.052	3.44	
						
2108-182-000	mm	18.60	1.24	1.24	84.40	12
Bez offsetu	cale	.73	.049	.049	3.32	
						
2108-183-000	mm	28.90	1.24	1.24	84.40	12
Bez offsetu	cale	1.14	.049	.049	3.32	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii 2108

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
----------------------	--	----------------------------	-------------------	-------------------	------------------	--------------



2108-185-000	mm	18.60	1.24	1.24	105.00	12
Bez offsetu	cale	.73	.049	.049	4.13	



2108-189-000	mm	24.80	1.27	1.27	82.10	12
Bez offsetu	cale	.98	.050	.050	3.23	



2108-192-000	mm	20.10	1.27	1.27	46.00	—
	cale	.80	.050	.050	1.81	




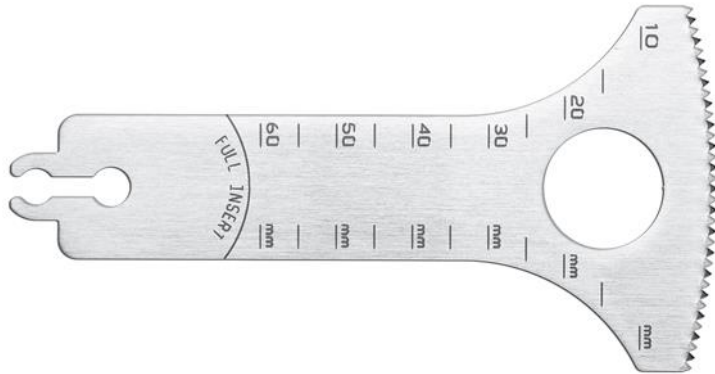
2108-193-000	mm	24.80	1.04	1.04	82.10	12
Bez offsetu	cale	.98	.041	.041	3.23	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
-------------------	----------------------------------	------------------	------------------

Ostrza Serii 2108

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-195-000	mm	48.10	.970	.970	90.70	18
Bez offsetu	cale	1.90	.038	.038	3.57	

						
2108-197-000	mm	48.10	.640	1.02	61.70	18
Offset	cale	1.90	.025	.040	2.43	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii 2108 Specjalne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
----------------------	--	----------------------------	-------------------	-------------------	------------------	--------------



2108-107-001	mm	29.00	.890	.990	73.00	12
Offset	cale	1.14	.035	.038	2.89	



2108-107-004	mm	36.00	1.20	1.20	64.00	16
Offset	cale	1.41	.047	.061	2.53	



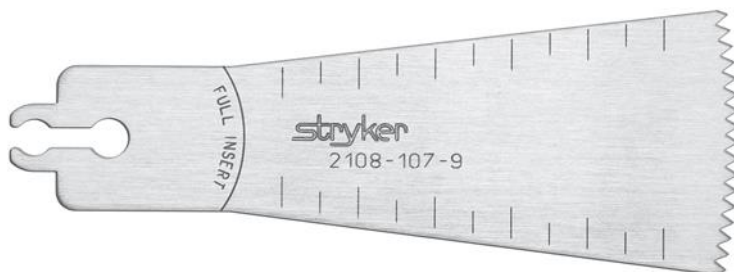
2108-107-005	mm	29.00	1.24	1.24	84.00	12
Bez ofsetu	cale	1.14	.049	.049	3.31	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii 2108 Specjalne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
----------------------	--	----------------------------	-------------------	-------------------	------------------	--------------



2108-107-009	mm	34.50	.810	.810	64.00	12
Bez offsetu	cale	1.36	.032	.032	2.53	



2108-109-001	mm	20.50	.890	.990	94.50	12
Offset	cale	.82	.035	.040	3.73	






2108-109-003	mm	20.00	.890	.990	80.00	10
Offset	cale	.78	.035	.040	3.16	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii 2108 Specjalne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-109-004	mm	20.50	1.27	1.27	85.00	12
Bez offsetu	cale	.82	.050	.050	3.32	
						
2108-110-002	mm	25.00	1.24	1.24	89.50	12
Bez offsetu	cale	.980	.049	.049	3.53	
						
2108-110-006	mm	25.00	1.24	1.24	90.50	12
Bez offsetu	cale	.98	.049	.049	3.57	

Do użycia z:



Ostrza Serii 2108 Specjalne

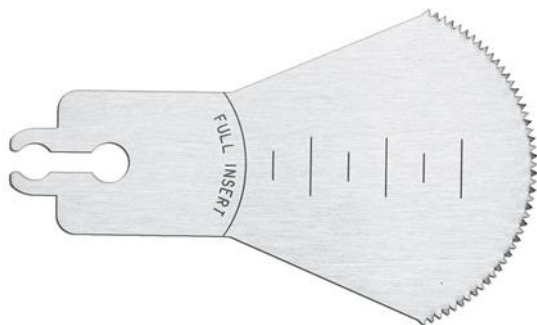
Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
----------------------	--	----------------------------	-------------------	-------------------	------------------	--------------



2108-120-006	mm	18.50	0.64	0.91	63.00	16
Bez offsetu	cale	.73	.025	.036	2.49	



2108-120-009	mm	18.50	1.24	1.24	60.50	12
Bez offsetu	cale	.73	.049	.049	2.39	







2108-125-001	mm	40.50	.640	1.02	37.50	22
Offset	cale	1.64	.025	.040	1.49	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
-------------------	----------------------------------	------------------	------------------




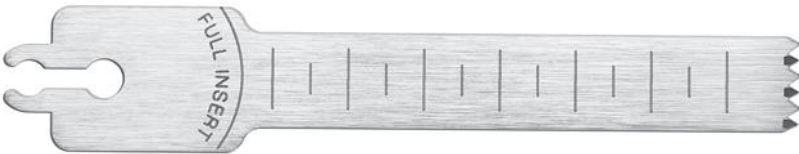
Ostrza Serii 2108 Specjalne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-130-001 Offset	mm cale	25.00 .980	.640 .025	1.04 .041	47.50 1.89	22
						
2108-140-006 Offset	mm cale	31.00 1.23	.640 .025	.910 .036	63.00 2.49	16
						
2108-145-001 Offset	mm cale	9.00 .36	.640 .025	.760 .030	24.50 .980	22
						
2108-148-003 Offset	mm cale	9.00 .36	.380 .015	.580 .023	22.50 1.90	22

Do użycia z:



Ostrza Serii 2108 Specjalne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-151-001	mm	25.00	1.19	1.19	95.00	12
Bez offsetu	cale	.980	.047	.047	3.75	
						
2108-152-002	mm	12.50	1.19	1.19	61.50	12
Bez offsetu	cale	.49	.047	.047	2.43	
						
2108-152-006	mm	12.50	.890	.890	88.00	12
Bez offsetu	cale	.49	.035	.035	3.47	
						
2108-158-002	mm	12.50	1.27	1.27	73.00	12
Bez offsetu	cale	.49	.050	.050	2.88	

Do użycia z:



Ostrza Serii 2108 Specjalne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
----------------------	--	----------------------------	-------------------	-------------------	------------------	--------------



2108-161-002	mm	27.00	1.24	1.49	73.00	10
Offset	cale	1.07	.049	.059	2.89	



2108-176-001	mm	25.00	1.47	1.47	98.50	12
Bez offsetu	cale	.98	.058	.058	3.89	


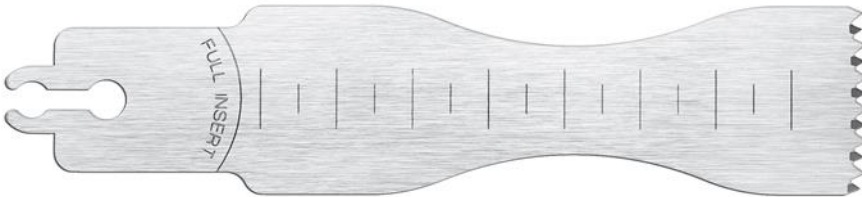




2108-176-002	mm	25.00	1.47	1.47	93.00	12
Bez offsetu	cale	.98	.058	.058	3.67	

Do użycia z:







Ostrza Serii 2108 Specjalne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-176-003	mm	25.00	1.47	1.47	85.00	12
Bez offsetu	cale	.98	.058	.058	3.36	
						
2108-177-001	mm	25.00	1.32	1.32	82.00	12
Bez offsetu	cale	.98	.052	.052	3.23	
						
2108-182-006	mm	18.50	1.32	1.32	86.00	12
Bez offsetu	cale	.73	.052	.052	3.41	
						
2108-182-008	mm	18.50	1.24	1.24	73.00	12
Bez offsetu	cale	.73	.049	.049	2.89	

Do użycia z:



Ostrza Serii 2108 Specjalne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-182-010	mm	19.10	1.32	1.32	98.00	12
Bez offsetu	cale	.75	.052	.052	3.86	
						
2108-183-001	mm	29.00	.970	.970	84.00	12
Bez offsetu	cale	1.14	.038	.038	3.31	
						
2108-183-003	mm	29.00	1.32	1.32	84.00	12
Bez offsetu	cale	1.14	.052	.052	3.31	
						
2108-183-013	mm	25.00	1.27	1.27	99.00	12
Bez offsetu	cale	.98	.050	.050	3.91	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii 2108 Specjalne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
----------------------	--	----------------------------	-------------------	-------------------	------------------	--------------



2108-185-001	mm	18.50	1.24	1.24	104.00	12
Bez offsetu	cale	.73	.049	.049	4.12	







2108-185-002	mm	18.50	1.27	1.27	99.00	12
Bez offsetu	cale	.73	.050	.050	3.91	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---





Ostrza Serii 2108 Agresywne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-218-000	mm	24.80	1.24	1.24	99.20	12
Bez offsetu	cale	.98	.049	.049	3.91	
						
2108-302-000	mm	25.00	.890	.890	89.50	12
Bez offsetu	cale	.98	.035	.035	3.53	
						
2108-305-000	mm	25.00	.890	.890	73.00	12
Bez offsetu	cale	.98	.035	.035	2.88	
						
2108-309-000	mm	21.00	.890	.890	84.50	12
Bez offsetu	cale	.82	.035	.035	3.32	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---





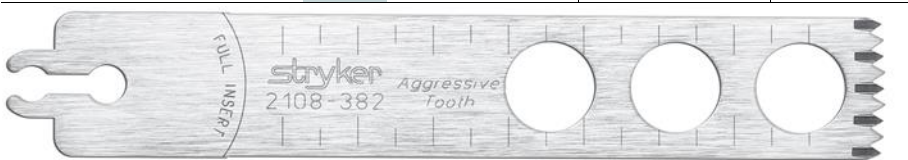
Ostrza Serii 2108 Agresywne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-310-000	mm	25.00	1.24	1.24	73.00	12
Bez offsetu	cale	.98	.049	.049	2.88	
						
2108-318-000	mm	25.00	1.24	1.24	79.00	12
Bez offsetu	cale	.98	.049	.049	3.11	
						
2108-328-000	mm	25.00	1.24	1.24	98.50	12
Bez offsetu	cale	.98	.049	.049	3.88	
						
2108-351-000	mm	25.00	1.19	1.19	85.00	12
Bez offsetu	cale	.98	.047	.047	3.34	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---





Ostrza Serii 2108 Agresywne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-352-000	mm	12.50	1.19	1.19	81.50	12
Bez offsetu	cale	.49	.047	.047	3.20	
						
2108-356-000	mm	12.50	1.24	1.24	79.50	12
Bez offsetu	cale	.49	.049	.049	3.13	
						
2108-376-000	mm	25.00	1.47	1.47	79.50	12
Bez offsetu	cale	.98	.058	.058	3.13	
						
2108-377-000	mm	25.00	1.32	1.32	86.50	12
Bez offsetu	cale	.98	.052	.052	3.41	
						
2108-382-000	mm	18.50	1.24	1.24	83.50	12
Bez offsetu	cale	.73	.049	.049	3.29	

Do użycia z:

			
Uchwyt ostrza	6208-000-000 6298-000-000	7208-000-000	8208-000-000

Ostrza Serii 2108 Agresywne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-383-000	mm	29.00	1.24	1.24	83.50	12
Bez offsetu	cale	1.14	.049	.049	3.29	
						
2108-385-000	mm	18.50	1.24	1.24	104.00	12
Bez offsetu	cale	.73	.049	.049	4.10	
						
2108-389-000	mm	25.00	1.27	1.27	81.50	12
Bez offsetu	cale	.98	.050	.050	3.20	
						
2108-393-000	mm	25.00	1.04	1.04	81.50	12
Bez offsetu	cale	.98	.041	.041	3.20	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---

Ostrza Serii 2108 Agresywne Specjalne

Produkt i Numer Kat.	Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
----------------------	----------------------------	-------------------	-------------------	------------------	--------------



2108-351-002	mm	25.00	1.20	1.20	95.00	12
Bez offsetu, Aggressive	cale	.98	.047	.047	3.76	







2108-376-002	mm	25.00	1.27	1.27	91.50	12
Bez offsetu, Aggressive	cale	.98	.050	.050	3.61	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---


Ostrza Serii 2108 Agresywne Specjalne


Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-382-001	mm	18.50	1.32	1.32	90.50	12
Bez offsetu, Aggressive	cale	.73	.052	.052	3.57	
						
2108-382-002	mm	19.00	1.37	1.37	90.00	12
Bez offsetu, Aggressive	cale	.74	.054	.054	3.54	
						
2108-382-003	mm	18.50	1.27	1.27	90.50	12
Bez offsetu, Aggressive	cale	.73	.050	.050	3.57	
						
2108-383-002	mm	25.40	1.28	1.37	91.50	12
Bez offsetu, Aggressive	cale	1.00	.050	.054	3.60	


Do użycia z:



Ostrza Serii 2108 Agresywne Specjalne

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
2108-393-005	mm	25.00	.960	.960	89.50	12
Bez offsetu, Aggressive	cale	.98	.038	.038	3.53	

						
2108-393-006	mm	25.00	.960	.960	90.50	12
Bez offsetu, Aggressive	cale	.98	.038	.038	3.57	

Produkt i Numer Kat.		Długość krawędzi tnącej	Grubość ostrza	Grubość cięcia	Głębokość cięcia	Zębów na cal
						
5301-110-051	mm	32.00	.600	.940	62.90	18
Offset	cale	1.26	.024	.037	2.48	

Do użycia z:

 Uchwyt ostrza	 6208-000-000 6298-000-000	 7208-000-000	 8208-000-000
--	---	--	---