

Kreda traserska/Noże do szkła/Noże

Kreda traserska

Wykonanie: Bardzo dobra przyczepność, ciężko rozpuszczalna w wodzie. W poręcznej i niezajmującej dużo miejsca plastikowej butelce. Materiał: węgiel wapnia z naturalnymi pigmentami koloru.

Informacja dodatkowa: Kolor czerwony bardzo odporny na wodę.

nr zam.	kolor	7331 format	zawartość g
1005	niebieski	3,38	250
1010	czerwony	3,38	250
1015	niebieski	4,72	500
1020	czerwony	4,72 (580)	500



format
professional quality



Kreda traserska

Wykonanie: Bardzo dobra przyczepność, ciężka rozpuszczalność w wodzie. W plastikowym pojemniku o prostokątnym kształcie, aby zapobiec wypadnięciu. Zamykalny pronownie kłapką zaciskową, aby zapobiec dostawaniu się wilgoci, z praktycznie zamykanym napełniaczem. Materiał: węgiel wapnia z naturalnymi pigmentami koloru.

Kolor niebieski: Do stosowania przy pracach wewnątrz i na zewnątrz, widoczna przez okres do 1 tygodnia.

Kolor czerwony: Do stosowania przy pracach na zewnątrz, widoczna przez okres do 2 tygodni.

nr zam.	kolor	7327	zawartość g
0500	niebieski	1,94	113
0505	czerwony	1,94	113
0510	niebieski	2,54	227
0515	czerwony	2,54	227
0520	niebieski	8,86 (252)	1100



IRWIN.



Noż do szkła z ostrzem ze spieków

Wykonanie: Wymienna, hartowana rozeta z oszlifowanymi kóleczkami ze spieków o średnicy 5 mm, część górna niklowana, płaska, drewniana rękojeść.

Zastosowanie: Szczególnie przydatny do cięcia grubego i twardego szkła, a także do cięcia kafelek.

nr zam.	opis	7346 Silberschnitt	odsadzenie lini cięcia mm
0005	noż do szkła (kompletny)	11,70	2,5
0011	zapasowy krążek z twardego metalu (pakowanie po 10 szt.)	5,50 (579)	-



Silberschnitt

Noż do bezpiecznego otwierania kartonów

Wykonanie: Z czerwonego tworzywa sztucznego z ergonomicznym, antypoślizgowym uchwytem i funkcją usuwania zszywek. Noż znajduje się w metalowym pałku, w celu zabezpieczenia zawartości opakowania przed przypadkowym uszkodzeniem. Zmiana ostrza następuje przez śrubę, magazynek w uchwycie. Dostawa zawiera zapasowe ostrze.

Zastosowanie: Do szybkiego otwarcia kartonu za pomocą tylko jednego narzędzia.

nr zam.	rozpiętość szczęk mm	7344
0100	195	12,95 (575)

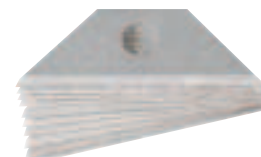


NT Cutter

Trapezowe ostrza do noża do bezpiecznego otwierania kartonów

Wykonanie: Pasuje do noża do bezpiecznego otwierania kartonów.

nr zam.	wymiary mm	7344	zawartość sztuk
0105	37 x 12,5 x 0,6	4,88 (575)	w dozowniku 10 sztuk



Nóż uniwersalny z ostrzem stałym

Wykonanie: Ciężki cynkowy odlew z opatentowanym wysuwaniem ostrza w połączeniu z blokadą, co zapewnia optymalne bezpieczeństwo pracy, magazynek z ostrzami zapasowymi znajduje się w uchwycie. Dostawa zawiera 3 ostrza zapasowe.

STANLEY

nr zam.	długość mm	7333
0005	140	5,75 (581)



Nóż uniwersalny z ostrzem chowanym

Wykonanie: Ciężki, precyzyjny odlew cynkowy, ze specjalnie ukształtowaną nastawną główką ostrza ułatwiającą pracę. Z możliwością nastawy 5 pozycji ostrza, z opatentowanym wysuwaniem, które dzięki ruchomej nakładającej się połówce uchwytu optymalnie zabezpiecza ostrze stałe, z magazynkiem z ostrzami zapasowymi w uchwycie i oczkiem do zawieszania. Dostawa zawiera 5 ostrzy zapasowych.

STANLEY

nr zam.	długość mm	7333
0010	155	6,55 (581)



Nóż z mechanizmem chowania ostrza

Wykonanie: Nóż z certyfikatem bezpieczeństwa GS z precyzyjnego odlewu cynkowego i specjalnie ukształtowany do komfortowej pracy. Ostrze automatycznie chowa się w obudowie za pomocą sprężyny naciągowej, kiedy mechanizm wypychający ostrze jest zwolniony lub gdy nóż zostaje wypuszczony z ręki. Dostawa zawiera specjalnie zaokrąglone ostrza wysokiej jakości.

STANLEY

nr zam.	długość mm	7333
0100	155	10,15 (581)



Nóż profesjonalny

Wykonanie: Mocny, precyzyjny odlew cynkowy, z uchwytem DynaGrip-Bi do bezpiecznej pracy bez poślizgu. Większe bezpieczeństwo dzięki funkcji ładowania i wymianie ostrza za pomocą prostego przycisku bez potrzeby dodatkowych narzędzi, z opatentowanym InterLock wysuwaniem ostrza, które dzięki ruchomej nakładającej się połówce uchwytu optymalnie zabezpiecza ostrze stałe. Z zintegrowanym sznurkiem cięcia specjalnie przy wycofanym ostrzu, a także z magazynkiem na zawiasach do ostrzy wymiennych, maksymalnie 8 ostrzy w uchwycie i z otworem do zawieszania. Dostawa zawiera 3 ostrza zapasowe.

STANLEY

nr zam.	długość mm	7335
0005	180	15,20 (581)



Nóż składany QUICKSLIDE®

Wykonanie: Ergonomiczny metalowy korpus do maksymalnego przekazu siły na obrabiany element, ostrze chowa się do rękojeści, wymiana ostrza następuje bez potrzeby użycia narzędzi dodatkowych, o kompaktowych wymiarach, z klipsem do paska. Nadaje się do wszystkich ostrzy standardowych.

STANLEY

Zastosowanie: Wszechstronne zastosowania w pracy i wolnym czasie.

nr zam.	długość mm	7336
0010	220	14,00 (581)

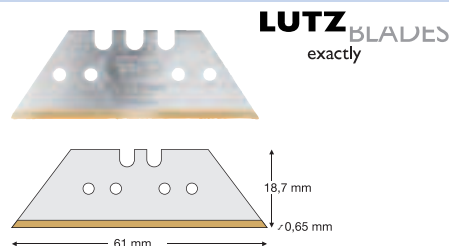


Noże

Ostrze trapezowe

Zastosowanie: Do zwykłego i intensywnego cięcia kartonu, papieru, skóry, dywanu, winylu i innych materiałów.

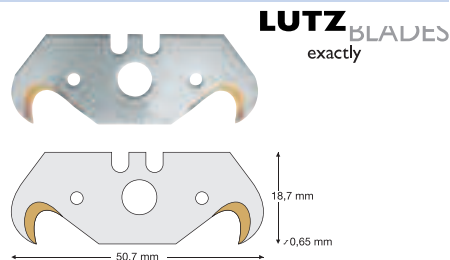
nr zam.	wykonanie	7333 LUTZ BLADES exactly	ilość sztuk
1000	standard	2,38	w dozowniku 10 sztuk
1005	TiN-pokrycie specjalną powłoką	3,69	w dozowniku 10 sztuk
1010	Bimetal	7,40 (598)	w dozowniku 10 sztuk



Ostrze z podwójnym pazurem

Zastosowanie: Do zwykłego i intensywnego cięcia kartonu, papieru, skóry, dywanu, winylu i innych materiałów.

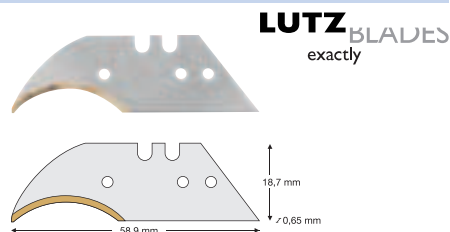
nr zam.	wykonanie	7333 LUTZ BLADES exactly	ilość sztuk
1015	TiN-pokrycie specjalną powłoką	4,96 (598)	w dozowniku 10 sztuk



Ostrze w kształcie sierpu

Zastosowanie: Do zwykłego i intensywnego cięcia kartonu, papieru, skóry, dywanu, winylu i innych materiałów.

nr zam.	wykonanie	7333 LUTZ BLADES exactly	ilość sztuk
1020	TiN-pokrycie specjalną powłoką	5,40 (598)	w dozowniku 10 sztuk



Nóż dla hobbistów

Wykonanie: Uchwyt metalowy zaokrąglony z mechanizmem blokowania, w komplecie 2 ostrza zapasowe (nr zam. 7348).

Zastosowanie: Do precyzyjnego cięcia.

nr zam.	długość mm	7348	ilość sztuk
0010	110	9,50 (581)	



Ostrza zapasowe do noża dla hobbistów

Wykonanie: Nóż z ostrzem prostym.

nr zam.	długość mm	7348	ilość sztuk
0100	60	2,93	3 szt. w dozowniku
0110	60	31,50 (581)	50 szt. w opakowaniu plastikowym

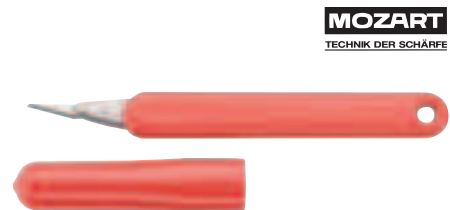


Nóż precyzyjny

Wykonanie: Smukły nóż aluminiowy do usuwania gratu (zadziorów) z 1 ostrzem, osłoną i otworem do powieszenia.

Zastosowanie: Nadaje się do gratowania elementów z tworzywa sztucznego i do prac precyzyjnych.

nr zam.	7340	ilość sztuk
0005	2,68 (578)	



Ostrza wymienne do noża precyzyjnego

Zastosowanie: Dopasowane do noża precyzyjnego (nr zam. 7340 0005)

nr zam.	długość mm	7340	ilość sztuk
0500	31,7	12,95 (578)	100 szt. w pudełku plastikowym



Noże

Nóż uniwersalny

Wykonanie: Mocny, poręczny nóż z tworzywa sztucznego, z prowadnicą stalową i zintegrowanym magazynkiem do ostrzy. Ostrze jest w ustalonym miejscu zablokowane przez system mocujący. Dostawa z 3 kompletami ostrzy odłamanych.

format
professional quality

nr zam.	szerokość ostrza mm	7342 format
0018	18	3,86 (578)



Nóż uniwersalny

Wykonanie: Obudowa z tworzywa sztucznego z metalową prowadnicą ostrza, mechanizm przyciskowy z automatyczną blokadą ostrza. Z 1 kompletem ostrzy odłamanych.

format
professional quality

nr zam.	szerokość ostrza mm	7343 format
0005	9	2,76
0010	18	4,26 (578)



Nóż SM

Wykonanie: Obudowa z tworzywa sztucznego ze zdejmowaną końcówką, w której tępe ostrze może być bezpiecznie odłamane.

STANLEY

nr zam.	szerokość ostrza mm	7341
0005	9	2,23
0010	18	3,47 (581)



Nóż uniwersalny

Wykonanie: Obudowa z tworzywa sztucznego z metalową prowadnicą ostrza, mechanizm przyciskowy z dodatkowym kółkiem ustalającym i magazynkiem na zapasowe ostrza. Dostawa z 2 kompletami ostrzy odłamanych.

format
professional quality

nr zam.	szerokość ostrza mm	7354 format
0018	18	10,30 (578)



Nóż uniwersalny w obudowie metalowej z metalową prowadnicą ostrza

Wykonanie: Obudowa metalowa z metalową prowadnicą ostrza, mechanizm przyciskowy z automatyczną blokadą ostrza. W dostawie 1 komplet ostrzy odłamanych.

NT Cutter

nr zam.	szerokość ostrza mm	7347
0009	9	5,25
0018	18	9,90 (575)



Noże

Nóż uniwersalny

Wykonanie: Z metalową prowadnicą ostrza i kółkiem blokującym.

7354 Obudowa z tworzywa sztucznego. Dostawa z 3 kompletami ostrzy odłamanych.

7347 Obudowa metalowa. W dostawie 1 komplet ostrzy odłamanych.

nr zam.	szerokość ostrza mm	7354 format	7347
0218	18	6,55 (578)	9,90 (575)



7354 **format**
professional quality



7347 **NT Cutter**

Nóż uniwersalny

Wykonanie: Obudowa metalowa z metalową prowadnicą ostrza, mechanizmem przyciskowym i magazynkiem na zapasowe ostrza. Dostawa z 2 kompletami ostrzy odłamanych.

Szerokość ostrza 18 mm z dodatkowym kółkiem ustalającym.

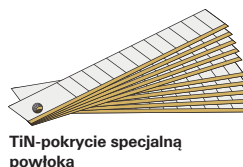
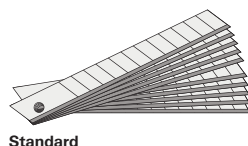
nr zam.	szerokość ostrza mm	7347
0309	9	19,45
0318	18	24,90 (575)

NT Cutter

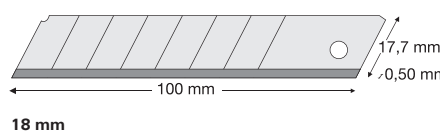
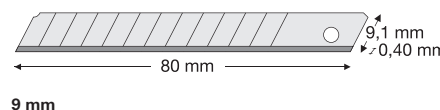


Ostrze zapasowe do noża uniwersalnego

Wykonanie: Ostrze odłamywane ze stali węglowej. Pasujące do wszystkich noży uniwersalnych.



format professional quality **LUTZ** BLADES exactly



nr zam.	wykonanie	7345	7315	szerokość ostrza mm	ilość sztuk	
		format	LUTZ BLADES exactly		7345	7315
0000	standard	1,87	2,49	9	w dozowniku	10 sztuk
0005	standard	2,29	3,54	18	w dozowniku	10 sztuk
0010	TiN-pokrycie specjalną powłoką	-	3,32	9	w dozowniku	10 sztuk
0015	TiN-pokrycie specjalną powłoką	-	4,32	18	w dozowniku	10 sztuk
		(578)	(598)			

Skalpel

Wykonanie: Rękojeść z tworzywa sztucznego, czarna. Z obrotowym mechanizmem do łatwej wymiany ostrza. W dostawie 5 ostrzy.

nr zam.	długość mm	7318
0132	132	5,40 (575)

NT Cutter



Ostrza zapasowe do skalpela

Wykonanie: Ostrze szlifowane pod kątem 45°. Pasujące do skalpela (nr zam. 7318 0132).

nr zam.	długość mm	7318
1132	132	5,95 (575)



Noże

Kozik

Wykonanie: Z drewnianą rękojeścią i zakrzywionym ostrzem ze stali węglowej, składany.

nr zam.	długość mm	7319
0180	180	5,30 (706)



Nóż roboczy

Wykonanie: Z czarną rękojeścią z tworzywa sztucznego, gładkim ostrzem ze stali nierdzewnej i mechanizmem blokującym.

format
professional quality

nr zam.	długość mm	5437
0195	195	8,80 (512)



Nóż roboczy

Wykonanie: Ostrza ze stali nierdzewnej, szczupakowy kształt, składany, rękojeść z tworzywa sztucznego.



Zastosowanie: Do wszechstronnego zastosowania.

nr zam.	długość przy zamknięciu/otwarcu mm	7325
0010	90/200	10,30 (706)



Scyzoryk

Wykonanie: Ostrze ze stali węglowej, ostrze środkowe, składane, rękojeść żelazna lakierowana na czarno z pierścieniem zaciskowym.



Zastosowanie: Tradycyjny scyzoryk do wszechstronnego użycia.

nr zam.	długość przy zamknięciu/otwarcu mm	7325
0020	90/200	19,30 (706)



Noże przemysłowe

Wykonanie: Ostrze ze stali nierdzewnej, szczupakowy kształt, składany, nierdzewne szczęki, drewniane okładziny, z pokrowcem skórzanym i pilniczkiem do ostrzenia.



Zastosowanie: Do wszechstronnego użycia.

nr zam.	długość przy zamknięciu/otwarcu mm	7325
0030	75/175	18,40
0040	95/220	17,45 (706)



7325 0030



7325 0040

Noże przemysłowe

Wykonanie: Ostrze ze stali nierdzewnej, szpiczasty, z rękojścią z tworzywa sztucznego.

Zastosowanie: Do wszechstronnego użycia przemysłowego.



nr zam.	długość ostrza mm	7325 OTTER® 1887	wykonanie rękojści	materiał ostrza
0060	175	14,65 (706)	tworzywo sztuczne, bezpieczna rękojeść	stal nierdzewna



Nóż do cięcia materiałów izolacyjnych

Wykonanie: Ostrze ze stali nierdzewnej, ząbkowana krawędź ostrza do cięcia materiału twardego i zbitego, ząbkowana falowo krawędź ostrza do cięcia materiałów miękkich i lekkich, symetryczna końcówka ostrza nadaje się do wiercenia otworów.

Zastosowanie: Do dokładnego i szybkiego cięcia różnych materiałów izolacyjnych.



nr zam.	długość ostrza mm	7325 OTTER® 1887
0090	280	16,00 (706)



Nóż do cięcia materiałów izolacyjnych

Wykonanie: Z ostrzem odłamywanym 140 mm i metalową rękojścią.

Zastosowanie: Do cięcia różnych materiałów izolacyjnych.



nr zam.	wykonanie	7349 format
0140	nóż do cięcia materiałów izolacyjnych	7,80
0150	zapasowe ostrza do noża do cięcia materiałów izolacyjnych	6,30 (578)



Nóż do usuwania gratu (zadziorów)/Nóż do wycinania ornamentów

Wykonanie: Ostrze z odlewu stalowego. Rękojeść z drewna bukowego w stanie naturalnym gładko frezowana.

Zastosowanie: Do wycinania ornamentów itp.



nr zam.	długość ostrza mm	7325 OTTER® 1887
0100	35	8,20 (706)



Nóż do usuwania gratu (zadziorów)

Wykonanie: Ostrze ze stali węglowej, proste, rękojeść z drewna bukowego w stanie naturalnym, nitowana.

Zastosowanie: Do usuwania gratu (zadziorów) z materiałów miękkich.



nr zam.	długość ostrza mm	7325 OTTER® 1887
0110	75	5,40 (706)



Nóż do przykrawania

Wykonanie: Ostrze z odlewu stalowego, solidny drewniany uchwyt z zatrzaskiem do blokowania ostrza, podwójna mosiężna objemka zabezpieczająca.

Zastosowanie: Do różnorodnego przycinania np. gumy, skóry.



nr zam.	długość ostrza mm	7325 OTTER® 1887
0120	110	20,40 (706)



Nóż multifunkcyjny/Narzędzie wielofunkcyjne

Scyzoryk – Spartan

Wykonanie: Poręczny model standardowy z korpusem rękojeści z cellidoru – **12-funkcyjny**. Nóż posiada: otwieracz do puszek z małym śrubokrętem (także do wkrętów krzyżakowych), otwieracz do kapsli ze śrubokrętem i przyrządem do zdejmowania izolacji, duże i małe ostrze, korkociąg, pincetę, rozwiertak, szydło i wykałaczkę oraz oczko do powieszenia kluczy.

nr zam.	długość mm	7351
0005	91	15,10 (582)

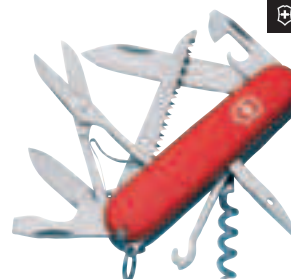


VICTORINOX

Scyzoryk – Huntsman

Wykonanie: Ulepszony model oryginalnego szwajcarskiego „noża oficierskiego” z korpusem rękojeści z cellidoru – **15-funkcyjny**. Nóż posiada: otwieracz do puszek z małym śrubokrętem (także do wkrętów krzyżakowych), piłę do drewna, otwieracz do kapsli ze śrubokrętem i przyrządem do zdejmowania izolacji, duże i małe ostrze, korkociąg, uniwersalny hak (do noszenia paczki), pincetę, nożyczki, rozwiertak, szydło i wykałaczkę oraz oczko do powieszenia kluczy.

nr zam.	długość mm	7352
0005	91	27,00 (582)



VICTORINOX

Scyzoryk – Trailmaster

Wykonanie: Ergonomicznie uformowana rękojeść z korpusem z nylonu – **12-funkcyjny**. Nóż posiada: otwieracz do puszek z małym śrubokrętem, blokadę ostrza, piłę do drewna, otwieracz do kapsli ze śrubokrętem i przyrządem do zdejmowania izolacji, śrubokręt krzyżakowy, pincetę, wykałaczkę oraz oczko do powieszenia kluczy.

nr zam.	długość mm	7353
0005	111	33,00 (582)



VICTORINOX

Scyzoryk Midnite Manager Rubin

Wykonanie: Małe narzędzie z korpusem rękojeści z przezroczystego tworzywa sztucznego – **10-funkcyjny**.

Nóż posiada: zintegrowany system do pisania, w którym wysuwany jest element piszący i może być dzięki temu pewnie trzymany w dłoni. Dodatkowa dioda emitująca światło pozwala na pisanie nawet w nocy. Blokada ostrza, otwieracz do kapsli z magnetycznym śrubokrętem krzyżakowym i ściągaczem do izolacji oraz pilnik do paznokci ze śrubokrętem i oczko do zawieszenia kluczy.

Informacja dodatkowa: Bateria typu CR1025.

nr zam.	długość mm	7355
0005	58	32,50 (582)



VICTORINOX

Narzędzie wielofunkcyjne Swiss Tool X

Wykonanie: Narzędzie wielofunkcyjne z rękojeścią z litej stali nierdzewnej szlachetnej – **35-funkcjami**. Wielofunkcyjne końcówki są bezpieczne schowane w dwóch ramionach dźwigniowych szczyptec i mogą być otwierane indywidualnie z funkcją zablokowania i odblokowania. Nóż posiada ukrytą główkę szczyptec, która przy rozwarciu dźwigni rękojeści rozchyła swoje szczęki przystosowane do wyginania, obciągania, obskrobywania i cięcia drutu. Inne funkcje to: otwieracz do puszek, blokada ostrza, jako dłuto obcinakowo/ zgrzeblowe do drewna, piła do drewna, wyciskacz, otwieracz do kapsli, silny otwieracz skrzyń, linijka, pilnik do metalu, piła do metalu, śrubokręt krzyżakowy dla dużych i małych śrubek, nożyczki, posiada śrubokręty (2, 3, 5 i 7,5 mm), rozwiertak i kleszcze.

Dostawa w praktycznym pokrowcu ze spinką na pasek.

nr zam.	długość mm	7357	ciężar g
0005	115	113,00 (582)	280



VICTORINOX