

BONUS PACK

NSF®

NIERDZEWNY NÓZ BEZPIECZNY Z CERTYFIKATEM NSF®

SK-12/SKB2SR/BP

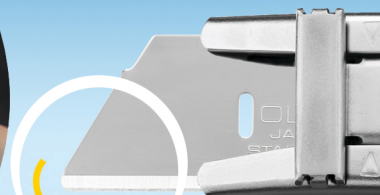
PAT.

STAINLESS
STEEL
BLADE

DO
LEWY - I PRAWY
RĘCZNEGO UŻYTKU

ACETONE
RESISTANT

Znak NSF® (National Sanitation Foundation) na produkcie oznacza, iż został on przetestowany i certyfikowany przez NSF International jako zgodny z międzynarodowymi standardami przemysłu spożywczego i potwierdza, że produkt jest bezpieczny dla żywności.



**OSTRZA SKB-2S-R
O ZAOKRĄGLONYM
WIERZCHOŁKU**



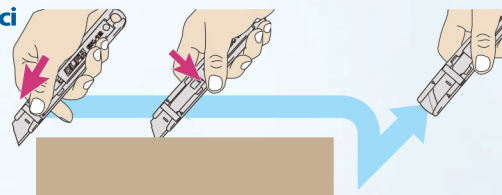
+3

CEL PROJEKTOWY

Nowe zaokrąglone ostrza zmniejszają ryzyko zranienia, uszkodzenia zawartości opakowania oraz kontaminacji z powodu złamania wierzchołka ostrza.

Ostrze po wbiciu w karton utrzymuje się wysunięte w wyniku tarcia o przecinany materiał a chowa się natychmiast po utracie kontaktu z przecinanym materiałem lub gdy wypuścimy nóż z ręki.

! Nóż SK-12 jest lepiej wykrywalny w systemach detekcji metali, jednak należy pamiętać że system nie jest niezawodny lub zależny od innych materiałów.



RYNEK DOCELOWY I TRENDY RYNKOWE

Rękojeść oraz ostrze noża SK-12 zostały wykonane w całości z magnetycznej stali nierdzewnej. Stanowi to duże ułatwienie dla przemysłowych systemów detekcji metali przeznaczonych do przetwórstwa spożywczego oraz przemysłu farmaceutycznego. Nóż ten jest dużo skuteczniej wykrywalny niż narzędzia wykonane z modyfikowanych tworzyw sztucznych.

! Nóż SK-12 nie jest bezpośrednio przeznaczony do cięcia żywności.

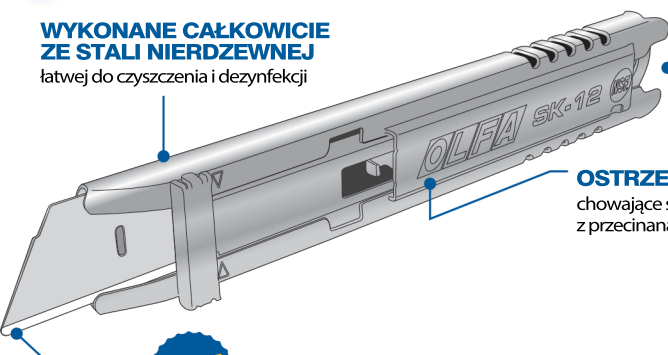


CECHY PRODUKTU

**WYKONANE CAŁKOWICIE
ZE STALI NIERDZEWNEJ**
łatwej do czyszczenia i dezynfekcji

**OTWORY W
RĘKOJEŚCI**
ułatwiają dokładne
czyszczenie

OSTRZE NA SPRĘŻYNIE
chowające się po utracie kontaktu
z przecinaną powierzchnią



BONUS

ZAOKRĄGLONY WIERZCHOŁEK
zabezpieczający przed przypadkowym
zranieniem w trakcie pracy



ZAPASOWE OSTRZA

nie wymagające użycia dodatkowych narzędzi do ich wymiany

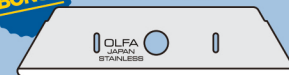
STAINLESS
STEEL
BLADE

SKB-2S



BONUS

SKB-2S-R



olfa.pl

