

## Nóż składany Kershaw 1368



Cena	<b>219,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>522-115</b>
Kod producenta	<b>1368</b>
Kod EAN	<b>08717105871</b>
Wspomaganie otwarcia	<b>tak, sprężynowe</b>
Twardość stali [HRC]	<b>57-58</b>
Typ otwierania	<b>flipper, kołek pod kciuk</b>
Klips do noszenia	<b>jest</b>
Typ szlif	<b>wklęsły</b>
Typ stali	<b>nierdzewna - 8Cr13MoV</b>
Odporność na stępienie	<b>średnia</b>
Odporność na korozję	<b>średnia</b>
Materiał okładzin	<b>metal - stal nierdzewna</b>
Typ noża	<b>składany</b>
Typ blokady ostrza	<b>Frame Lock</b>
Producent	<b>Kershaw, USA</b>
Zastosowanie (przeznaczenie)	<b>EDC</b>
Marka	<b>Kershaw</b>

### Opis produktu

**Kershaw 1368** to budżetowy **folder edc**, w którym zastosowano głównie **ze stali nierdzewnej 8Cr13MoV**, sprawdzoną blokadę **frame-lock** oraz **mechanizm wspomagający SpeedSafe**.

Dzięki połączeniu nowoczesnego designu poręcznego rozmiaru, solidnej stali i funkcjonalnej konstrukcji, **Kershaw 1368 doskonale sprawdzi się w roli w typowego noża edc**.

### Stal nierdzewna

**Kershaw 1368** został stworzony z myślą o codziennym użytkowaniu oraz lekkich pracach obozowych, co wyraźnie podkreślają jego rozmiary, solidna konstrukcja oraz typowo funkcjonalny styl.

**Klingę o długości 85 mm wykonano z popularnej stali 8Cr13MoV hartowanej do 57-59 HRC**. Ta chińska stal ma dobrą odporność na korozję oraz hartowność porównywalną do AUS6.

**Ostrze ze stali 8Cr13MoV świetnie sprawdzi się w codziennym użytkowaniu**, z uwagi na odporność na korozję, **dobre trzymanie ostrości oraz łatwość ostrzenia**, do którego w zupełności wystarcza kieszonkowa osetka.

### Funkcjonalny styl

**Klinga o użytkowym profilu** sheep foot wykończono metodą stonewashed (kąpiel w kamieniach ściernych), która doskonale maskuje wszelkie zarysowania i wytarcia powstałe podczas użytkowania.

---

Dzięki zastosowaniu mocnego sztychu, wklęsłego szlifów oraz krawędzi tnącej o łagodnej krzywiznie, **noż ma dobre właściwości tnące, a ostrze nie klinuje się w ciętym materiale.**

**Grubość klingi w najszerszym miejscu wynosi 2,4 mm**, co stanowi kompromis pomiędzy wytrzymałością i funkcjonalnością noża w codziennej pracy.

## Wygodne rozkładanie

Klingę można rozkładać jedną ręką na **dwa sposoby**: za pomocą frezowanego flippera lub przy użyciu obustronnego kołka, umożliwiając tym samym wybór metody zgodnej z naszymi preferencjami. Obydwa rozwiązania są wygodne zarówno dla prawy, jak i leworęcznych użytkowników, pozwalają także na wygodną obsługę noża w rękawicach.

## Mechanizm wspomagający rozkładanie ostrza

**Proces otwierania ułatwia mechanizm wspomagający SpeedSafe.** Po podważeniu kołka lub naciśnięciu płetwy flippera mechanizm wspomagający aktywuje wewnętrzną sprężynę, która **dynamicznie rozkłada ostrze, dzięki czemu noż jest w ułamku sekundy gotowy do pracy.**

## Solidna blokada

Przed przypadkowym złożeniem głowni skutecznie chroni **monolityczna blokada frame-lock, uznawana za jeden z najbardziej wytrzymałych mechanizmów blokujących.** Blokadę podobnie jak flipper i kołek można obsługiwać jedną ręką.

## Klips do przenoszenia

Dyskretne **przenoszenie noża w kieszeni umożliwia stalowy klips** (bez możliwości przełożenia). Na rękojeści znajduje się także otwór przeznaczony do mocowania ozdobnego opłotu z paracordu, które cieszą się dużą popularnością wśród większości posiadaczy noży.

## Nowoczesna rękojeść

Noż ma proste **okładziny ze stali nierdzewnej**, które mają profilowany kształt i skośne frezy zwiększające przyczepność dłoni. Wykończenie metodą piaskowania powoduje, że cała konstrukcja noża ma nowoczesny i lekki styl.