

## Victorinox, coltellino tascabile Victorinox Classic SD Wood

262769-011999999

EAN: 7611160089908



Victorinox, coltellino tascabile Victorinox Classic SD Wood combina funzionalità compatta e finitura naturale in noce. Il coltello offre cinque pratiche funzioni: un piccolo coltello, forbici, lima per unghie, cacciavite da 2,5 mm e anello portachiavi, che lo rendono adatto all'uso quotidiano. I manici in legno di noce conferiscono al coltello un aspetto classico, mentre gli strumenti in acciaio inossidabile garantiscono prestazioni durature. Grazie all'attacco per portachiavi, può essere facilmente agganciato a un portachiavi in modo da essere sempre a portata di mano. Il coltello è contenuto in una confezione e riflette la qualità affidabile per cui Victorinox è nota nei suoi coltelli svizzeri.

## Specifiche del prodotto

Materiale	<b>Acciaio Inossidabile, Noce</b>
Dimensioni (L x P x A)	<b>5.8 x 1.8 x 0.8 cm</b>
Peso netto	<b>25 g</b>
Volume del prodotto	<b>8.352</b> $\square$
Codice Doganale	<b>8211930000</b>
Brand	<b>Victorinox</b>
Paese di origine	<b>Svizzera</b>
Categorie dei prodotti	<b>Coltellino svizzero</b>

## Imballaggio

Confezionato singolarmente	<b>Si</b>
Confezionato singolarmente in un sacchetto di plastica	<b>No</b>
Quantità pezzi su pallet	<b>20000</b>
Quantità nel cartone master	<b>800</b>

## Cartone master

Dimensioni del cartone master (L x P x A)	<b>60 x 40 x 40 cm</b>
Volume cartone master	<b>0.096</b> $\square$
Peso netto cartone master	<b>20 kg</b>
Peso lordo cartone master	<b>20 kg</b>

## Disponibile anche in

marrone **7611160089908**

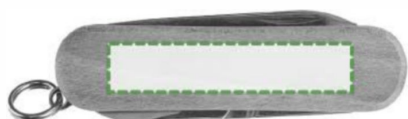
## Opzioni di stampa 1

Tecniche:	<b>Tampografia</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>TC</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>25 x 8 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>5</b>



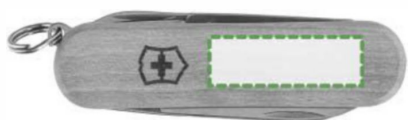
## Opzioni di stampa 2

Tecniche:	<b>Tampografia</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>TC</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>40 x 8 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>5</b>



## Opzioni di stampa 3

Tecniche:	<b>Laser</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>LC</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>25 x 8 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>



## Opzioni di stampa 4

Tecniche:	<b>Laser</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>LC</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>40 x 8 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>



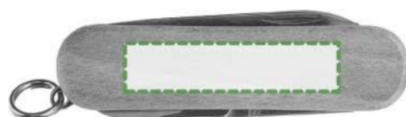
## Opzioni di stampa 5

Tecniche:	<b>Laser</b>
Posizione:	<b>1st side</b>
Codice metodo stampa:	<b>LB</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>25 x 8 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>



## Opzioni di stampa 6

Tecniche:	<b>Laser</b>
Posizione:	<b>2nd side</b>
Codice metodo stampa:	<b>LB</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>35 x 8 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>



## Opzioni di stampa 7

Tecniche:	<b>Tampografia</b>
Posizione:	<b>1st side</b>
Codice metodo stampa:	<b>TB</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>25 x 8 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>



## Opzioni di stampa 8

Tecniche:	<b>Tampografia</b>
Posizione:	<b>2nd side</b>
Codice metodo stampa:	<b>TB</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>35 x 8 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>

