

## Taglierina in ceramica 1,8 x 15 mm



- Punta in ceramica di zirconio - taglio sicuro di componenti elettrici altamente sensibili
- Nessuna induzione elettromagnetica
- Nessuna perdita di corrente parassita in HF (alta frequenza)
- Isolamento elettrico al 100 %.
- 100 % antimagnetico
- 100 % non tassabile staticamente
- Resistenza all'usura incomparabile - 10 x superiore al metallo / 100 x superiore alla plastica
- Resistenza totale alla temperatura delle lame fino a 1000°C
- Conducibilità termica estremamente bassa
- Resistenza alla corrosione al 100 %.
- Estremamente resistente a tutti gli acidi altamente aggressivi (eccezione: acido fluoridrico)
- La superficie antiaderente impedisce l'adesione di saldature, argento, ecc.
- Le lame a prova di contaminazione sono adatte per applicazioni in camera bianca
- Larghezza della lama: 1,8 mm
- Spessore della lama: 0,4 mm
- Lunghezza lama visibile: 15 mm
- lunghezza totale: 100 mm

<b>Articolo n.</b>	<b>WL11088</b>
Modello	4845-1,8x15
Produttore	C.K
Codice articolo del produttore	T4845 18
Dati del produttore GPSR	Carl Kammerling International Bendahler Straße 110 DE-42285 Wuppertal www.ck-tools.com
Lunghezza	110 mm
Larghezza	12 mm
Altezza	12 mm

Lunghezza con imballaggio	210 mm
Larghezza con imballaggio	70 mm
Altezza con imballaggio	20 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
VDE	No
Conforme alle ESD	No
Dimensioni dell'imballaggio	Uno Alla Volta
Tipo di cacciavite	Taglierina
Lunghezza dell'utensile	110 mm
Lunghezza della lama	15 mm
Larghezza della lama	1,8 mm

## Altre versioni

Articolo n.	Larghezza della lama
WL11086	0,9 mm
WL11087	1,3 mm
<b>WL11088</b>	<b>1,8 mm</b>
WL11089	2,6 mm