



## BETA 1202BA-E

### Wkrętaki krzyżowe, profil Phillips®, nieiskrzące

## Certyfikaty i normy



## Cechy

Nieiskrzący wkrętak Beta Evox usprawnia pracę każdego profesjonalisty dzięki wygodnemu i pewnemu uchwytowi, nawet podczas dłuższych sesji roboczych.

### NIEISKRZĄCE I NIEMAGNETYCZNE STOPY

Wkrętak jest wykonany z miedziowo-berylowego materiału, który zapobiega powstawaniu iskier w wyniku uderzenia lub tarcia. Nie zawiera żelaza, jest niemagnetyczny i odporny na korozję.

### BAM CERTIFIED

Testowany i certyfikowany przez BAM, Berlin, zgodnie z normami europejskimi. Nie nadaje się do użytku w obecności acetylenu, jak wskazano w uwagach technicznych.

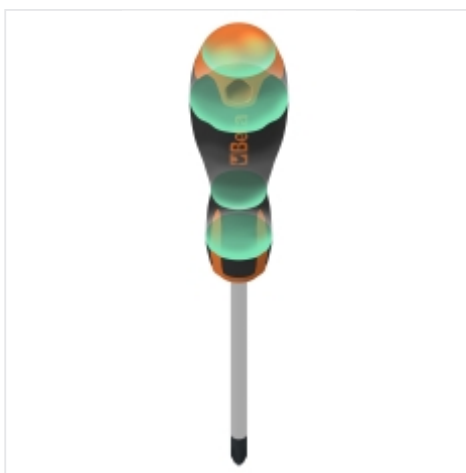
### NIEZRÓWNANY KOMFORT

Dla tych, którzy pracują przez długi czas, komfort jest najważniejszy. Wkrętak Beta Evox posiada dwumateriałową rękojeść pokrytą warstwą wysokiej jakości termoplastycznej gumy, która zapewnia ergonomiczny, pewny i antypoślizgowy chwyt. Taka konstrukcja zmniejsza zmęczenie podczas długotrwałego użytkowania, umożliwiając



### GROT ZE STOPU CU-BE

Nieiskrzący grot miedziowo-berylowy do bezpiecznej pracy w środowisku ATEX z łatwopalnym gazem lub pyłem.



### ERGONOMICZNA KONSTRUKCJA

Duża powierzchnia styku umożliwia przenoszenie maksymalnej siły przy minimalnym wysiłku.




### Konstrukcja zapobiegająca rotacji

Ośmiokątny przekrój zapobiega irytującemu toczeniu się po blacie.

**Wymiary**

**Certyfikaty i normy**
**Odniesienie**

	Art.	PHxDxL mm	L1 mm
012021801	1202BA-E 1X5X100	1x5x100	209
012021802	1202BA-E 2X6X150	2x6x150	270
012021803	1202BA-E 3X8X200	3x8x200	332

**Zeskanuj kod QR, aby uzyskać dostęp do zakładki**

Specyfikacje, media i dokumentacja dostępne za

