



Asortyment do wiercenia termicznego standardowy, z gwintownikiem bezwiórowym, gwint M: M5-M12



Dane zamówienia

Numer katalogowy	082721 M5-M12
GTIN	2050001740090
Klasa artykułu	04D

Opis

Opis:

Wiertło termiczne wytwarza wskutek wielobocznego kształtu węglików spiekanych ciepło tarcia, powodujące uplastycznienie metali wszelkiego rodzaju. Dzięki temu można wykonać w ciągu kilku sekund zamknięte przejścia bezwiórowe w materiale wyjściowym o wielokrotnie większej grubości.

Zalety:

- **duża oszczędność kosztów i czasu w porównaniu z metodami konwencjonalnymi (np. nakrętki wciągane)**
- **obróbka bezwiórowa, bez odpadów zastępuje nakrętki nitowane, spawane i prasowane**
- **solidna podstawa dla gwintów obciążonych dużymi siłami wyciągającymi**
- **do wszystkich stosowanych grubości materiałów i wielkości gwintów (gwint wg DIN 13).**

Zawartość:

po 1 wiertło termicznym i gwintowniku bezwiórowym: wielk. M5; M6; M8; M10; M12

wskazówka:

Inne wykonania i asortymenty do zastosowań specjalnych (np. do cienkich blach) dostarczane na zamówienie. **Odpowiednie gwintowniki bezwiórowe zob. od nr artykułu 139115.**

Opis techniczny

gwint M	M5-M12
Rodzaj produktu	Wiertła termiczne

Aksesoria

Wiertła termiczne standardowe (z kołnierzem) gwint M M8	082730 M8
Wiertła termiczne standardowe (z kołnierzem) gwint M M5	082730 M5
Wiertła termiczne standardowe (z kołnierzem) gwint M M10	082730 M10
Wiertła termiczne standardowe (z kołnierzem) gwint M M6	082730 M6
Wiertła termiczne standardowe (z kołnierzem) gwint M M12	082730 M12