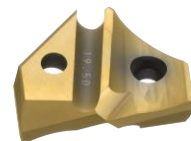


TLZD

WIERTŁO SKŁADANE DO WIERCENIA OTWRÓW Z PŁASKIM DNEM





TLZD:

- ▶ Płaska powierzchnia dna
- ▶ Wiercenie w pełnym materiale
- ▶ Zakres średnic: $\varnothing 14$ - $\varnothing 32$ mm
- ▶ Głębokość wiercenia: 1.5D

Cechy produktu:

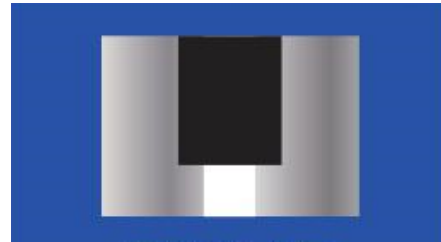
- ▶ TLZD może być używany wielokrotnie tylko poprzez wymianę płytki.
- ▶ Łatwy montaż płytki i korpusu.
- ▶ Osiągnięto wiercenie w pełnym materiale bez otworu prowadzącego nawet w przypadku wiercenia powierzchni pochyłej i otworów przecinających się.
- ▶ Dzięki zastosowaniu nowego gatunku JC7550 pokrytego PVD i unikalnemu systemowi chłodzenia osiągnięto dłuższą żywotność narzędzia nawet w przypadku wiercenia w stalach narzędziowych i stali nierdzewnej.
- ▶ Kontrolowane łamanie wióra w przypadku wiercenia w cienkiej płycie.



Zastosowanie



Wiercenie w powierzchni pochytej



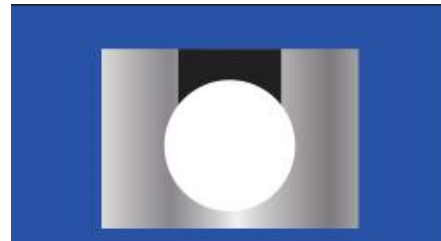
Planowanie czopa



Planowanie czopa po fazowaniu otworu



Wiercenie w cienkiej płycie



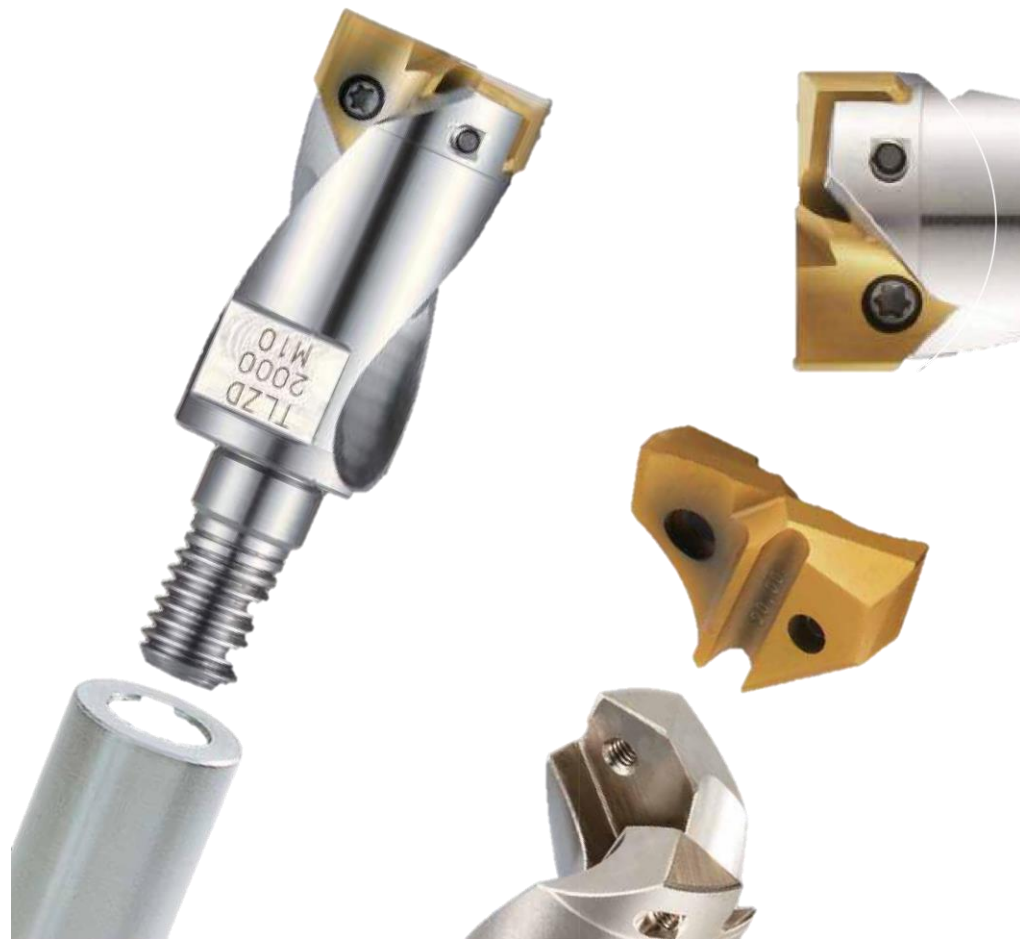
Wiercenie otworów przecinających się



Korygowanie otworu

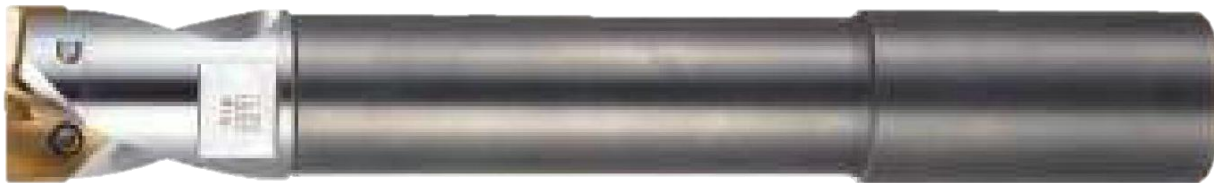
TLZD

Rozszerzenie serii o nowe głowice modułowe TLZD (płaska powierzchnia dna)



Cechy produktu:

- ▶ Zakres średnic: $\varnothing 14$ - $\varnothing 32$ mm.
- ▶ Nadaje się do wykonywania płaskiego dna w przypadku konieczności użycia narzędzia na długim wyśięgu przy obróbce dużych form i matryc.
- ▶ Stabilna obróbka jest możliwa nawet w przypadku długich wyśięgów dzięki połączeniu z trzpieniem węglkowym MSN
- ▶ Osiągnięto wiercenie w pełnym materiale bez otworu prowadzącego nawet w przypadku wiercenia powierzchni pochyłej i otworów przecinających się.
- ▶ Dzięki zastosowaniu nowego gatunku JC7550 pokrytego PVD i unikalnemu systemowi chłodzenia osiągnięto dłuższą żywotność narzędzia w przypadku wiercenia w stalach narzędziowych lub stali nierdzewnej.
- ▶ Głębokość wiercenia: 0.7-1D



TLZD + MSN

Szczegóły i warunki promocji:

- ▶ Promocja obejmuje zestaw narzędzi (wiertło/głowica + płytki).
- ▶ Przy zakupie wskazanej w tabelach poniżej min. ilości sztuk płytek pasujących do wybranego wiertła lub głowicy otrzymują Państwo wiertło lub głowice wiercąca GRATIS !
- ▶ Oferta obowiązuje od 16.09.2024 do 30.11.2024 lub do wyczerpania zapasów.
- ▶ Faktura będzie wystawiona w PLN wg. kursu NBP- tabela A z dnia poprzedzającego wystawienie faktury lub może być wystawiona w EUR

SYMBOL			MINIMALNA ILOŚĆ PŁYTEK	
TLZD1400S16-SS	LUB	TLZD1400-M6	TLZ1360—TLZ1450	5
TLZD1500S20-SS	LUB	TLZD1500-M8	TLZ1460—TLZ1550	5
TLZD1600S20-SS	LUB	TLZD1600-M8	TLZ1560—TLZ1650	5
TLZD1700S20-SS	LUB	TLZD1700-M8	TLZ1660—TLZ1750	5
TLZD1800S20-SS	LUB	TLZD1800-M8	TLZ1760—TLZ1850	5
TLZD1900S25-SS	LUB	TLZD1900-M10	TLZ1860—TLZ1950	5
TLZD2000S25-SS	LUB	TLZD2000-M10	TLZ1960—TLZ2050	5
TLZD2100S25-SS	LUB	TLZD2100-M10	TLZ2100—TLZ2150	5
TLZD2200S25-SS	LUB	TLZD2200-M10	TLZ2200—TLZ2250	5
TLZD2300S25-SS	LUB	TLZD2300-M10	TLZ2300—TLZ2350	5
TLZD2400S32-SS	LUB	TLZD2400-M12	TLZ2400—TLZ2450	5
TLZD2500S32-SS	LUB	TLZD2500-M12	TLZ2500—TLZ2550	5
TLZD2600S32-SS	LUB	TLZD2600-M12	TLZ2600—TLZ2650	5
TLZD2700S32-SS	LUB	TLZD2700-M12	TLZ2700—TLZ2750	5
TLZD2800S32-SS	LUB	TLZD2800-M12	TLZ2800—TLZ2850	5
TLZD2900S32-SS	LUB	TLZD2900-M16	TLZ2900—TLZ2950	5
TLZD3000S32-SS	LUB	TLZD3000-M16	TLZ3000—TLZ3050	5
TLZD3100S32-SS	LUB	TLZD3100-M16	TLZ3100—TLZ3150	5
TLZD3200S32-SS	LUB	TLZD3200-M16	TLZ3200	5