

Kod produktu: DTE.12.022.12.0DR



**Frez diamentowy Z3+1
D-12 I- 22 L- 70 S-12x40
RH (8+1)PCD H2,5 3 spirale
korpus-DENSIMET CMT
DTE.12.022.12.0DR**

867,77 zł**850,00 zł**

Frez diamentowy Z3+1 D-12 I- 22 L- 70 S-12x40 RH (8+1)PCD H2,5 3 spirale korpus-DENSIMET CMT DTE.12.022.12.0DR

DTE - korpus DENSIMET

Dane techniczne

- trzy pełne ostrza rozłożone na trzech spiralach
- Korpus wykonany ze stali nierdzewnej o twardości 32 HRC lub DENSIMET
- Trzpień wykonany w klasie dokładności H6
- Chropowatość powierzchni trzpienia $Ra \leq 0,3 \mu\text{m}$
- Dynamiczne wywarzenie w kalsie G2,5
- Ostrze wiercące DIA

Zastosowanie

Do rozkroju oraz formatyzowania materiałów takich jak płyta wiórowa surowa, jedno i dwustronnie laminowana lub pokryta filmem melaminowym, MDF.

Wysokość płytki diamentowej

D=12 / H=2.5 (możliwość ostrzenia 2-3 razy)

D=16-18 / H=4 (możliwość ostrzenia 5-6 razy)

D=20-25 / H=4,5 (możliwość ostrzenia 5-6 razy)