

Kod produktu: DTA.16.036.16.0SR



**Frez diamentowy Z1+1
D-16 I- 36 L- 96 S-16x50
RH 4PCD+1HM H2,5 3
spirale korpus-STAL CMT
DTA.16.036.16.0SR**

277,53 zł~~271,85 zł~~

Frez diamentowy Z1+1 D-16 I- 36 L- 96 S-16x50 RH 4PCD+1HM H2,5 3 spirale korpus-STAL CMT DTA.16.036.16.0SR

DTA korpus Stalowy

Dane techniczne

- Jedno pełne ostrze rozłożone na trzech spiralach
- Korpus wykonany ze stali nierdzewnej o twardości 32 HRC lub Monolit HM o twardości 93,8 HRA
- Trzpień wykonany w klasie dokładności H6
- Chropowatość powierzchni trzpienia $Ra \leq 0,3 \mu m$
- Dynamiczne wywarzenie w kalsie G2,5
- Wysokosc płytki diamentowej 2,5 mm
- Możliwość ostrzenia 2-3 razy
- Ostrze wierzące HM

Zastosowanie

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