


Ekonomiczne frezy PKD TJD-073 z=1+1

Oszczędzaj czas i pieniądze!

Nowa stabilna konstrukcja pozwala na wykonanie takich samych operacji jak $\varnothing 12$ i $\varnothing 16$ co przełoży się na oszczędność obrabianego materiału.

Nr katalogowy	D mm	h mm	d mm	L mm	z		
TJD073.0460	10	25	12	78	1+1	P	+
TJD073.0092	14	35	16	92	1+1	P	+

Nowa konstrukcja!

Frez trzpieniowy **PKD 3-4 krotnego ostrzenia** wykonany w nowej geometrii z ostrzami rozłożonymi po całym obwodzie części roboczej.

Nowe wykonanie gwarantuje równomierną cichą pracę, najwyższą jakość frezowania oraz bardzo długą żywotność.

Frezy trzpieniowe TJD-073 przeznaczone są do pracy na górnoprzecionowych centrach obróbczych CNC.

Dzięki swojej konstrukcji narzędzia te zapewniają:

- możliwość 3-4 krotnego ostrzenia,
- cichą i stabilną pracę,
- wysoką jakość cięcia,
- większą trwałość.
- bardzo dobre odprowadzenie wióra.

Frez TJD-073 jest odpowiedni do obróbki:

- płyt wiórowych,
- laminatów,
- MDF,
- HDF.

Posuw - do 4÷6 m/min.

Obroty - max 24000 obr/min.

TJD-073 z ostrzem wierzącym DIA dostępne na zamówienie klienta.

