

**Głowice kątowe HELI3MILL, z otworem, Ø DC / liczba ostrzy Z: 125/7mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	226490 125/7
GTIN	7291075313123
Klasa artykułu	19D

Opis**Wykonanie:**

Niezawodny system frezowania kąтового do szerokiego zakresu zastosowań. Wersje o dwóch wielkościach systemu z krawędziami tnącymi o długości 10 i 15 mm. Trygonalne płytki skrawające optymalnie podparte w osadzeniu gwarantują ramiona o rzeczywistym kącie 90°. Idealnie nadaje się do frezowania cyrkulacyjnego otworów i rampingu.

Część zamienna:

Zestaw śrub do płytek skrawających nr **229696 2** (IP20; 9,0 Nm).

Opis techniczny

pasująca wymienna płytka skrawająca	TD..1505..
Długość rampingu dla $\alpha_{maks.}$	1501,11 mm
Ø D ₃	120,6 mm
długość całkowita L _{ges}	63 mm
Frez obiegowy Ø D _{maks.}	249 mm
Liczba ostrzy Z	7

Frez obiegowy a_p	3,3 mm
Seria	HELI3MILL
Frez obiegowy $\varnothing D_{min.}$	245 mm
\varnothing otworu uchwytu	40 mm
Kąt rampingu $\alpha_{maks.}$	0,5 stopni
\varnothing ostrzy D_c	125 mm
oznaczenie producenta	HM390 FTD D125-7-40-15
wykonanie chwytu	z otworem
Kąt ustawienia κ	90 stopni
Zastosowanie frezu	Wcinanie
Zastosowanie frezu	Ramping
Zastosowanie frezu	Ramping
chłodzenie wewnętrzne	tak
Strategia skrawania	HPC
Rodzaj produktu	Głowice jeżowe

Akcesoria

śruby mocujące 10 szt. Typ 2	229696 2
------------------------------	----------