

HOLEX®**Pilnik obrotowy HM, Z7 – średni, uzębienie naprzemienskośne. Ø chwytu 6 mm, HM, typ: D0807**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	GG5075 D0807
GTIN	4045197730749
Klasa artykułu	52X

Opis

Wykonanie:

Pilniki obrotowe HM o dużej ciągliwości i stabilności krawędzi ostrza. Uchwyt składa się ze stali, jeśli średnica głowicy jest większa od średnicy uchwytu, w przeciwnym przypadku jest on nawet wykonany z węgla spiekane. Uzębienie uniwersalne Z7 do usuwania zadziorów, łamania krawędzi, rąbania, obróbki połączeń spawanych i powierzchni. Zarówno do zastosowania ręcznego, jak i w przemysłowym zastosowaniu robotów.

Ø chwytu 6 mm

jak 540750. **Kształt sferyczny (KUD).**

Zastosowanie:

Zarówno w zastosowaniach ręcznych, jak i przemysłowych zastosowaniach automatycznych nadaje się niemalże do wszystkich materiałów. Do usuwania zadziorów, fazowania krawędzi, oczyszczania spoin i obróbki płaszczyzn.

Zawartość:

10 trzpieni frezowych / wiązka

wskazówka:

Wydawane tylko w zastawach, nie indywidualnie! Informacje do zamówienia: 1 zestaw = 1 wiązka

Ø chwytu: 6 mm

oznaczenie uzębienia: Z7

opis kształtu: zatrzask. kul.
Ø główki: 8 mm
długość główki: 6 mm
długość całkowita: 52 mm

Opis techniczny

długość główki	6 mm
Ø główki	8 mm
oznaczenie uzębienia	Z7
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemienskośne
Stopień wielkości uzębienia	średnia
długość całkowita	52 mm
opis kształtu	zatrzask. kul.
Ø chwytu	6 mm
Kształt	D0807
Materiał ostrza 	HM