

HOLEX®

Pilnik obrotowy HM, Z7 – średni, uzębienie naprzemienskośne. Ø chwytu 6 mm, HM, typ: AS0616



Dane zamówienia

Numer katalogowy	GG5075 AS0616
GTIN	4045197730633
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 walcowy (ZYAS), z uzębieniem czołowym.**

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: Walec z uzębieniem czołowym

Ø główki: 6 mm

długość główki: 18 mm

długość całkowita: 50 mm

Opis techniczny

Stopień wielkości uzębienia	średnia
długość główki	18 mm
długość całkowita	50 mm
opis kształtu	Walec z uzębieniem czołowym
Ø chwytu	6 mm
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne
Kształt	AS0616
oznaczenie uzębienia	Z7
Ø główki	6 mm
Materiał ostrza 	HM