

**HOLEX®**

**Pilnik obrotowy HM, Z7 – średni, uzębienie naprzemienskośne. Ø chwytu 3 mm, HM, typ: G0613**



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	GG5691 G0613
GTIN	4045197731050
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.

Pilniki obrotowe miniaturowe HM z chwytym Ø 3 mm.

jak 546910.

### Zastosowanie:

Do niemal wszystkich materiałów przy obróbce ręcznej lub za pomocą robotów przemysłowych. Do usuwania zadziorów, fazowania krawędzi, szlifowania, wygładzania spoin i obrabiania płaszczyzn.

### Zawartość:

**10 frezów rotacyjnych / pojemnik.**

### wskazówka:

**Sprzedaj tylko całych pojemników, nie można zamawiać pojedynczych sztuk! Informacja do zamawiania: 1 zestaw = 1 pojemnik.**

Ø chwytu: 3 mm

oznaczenie uzębienia: Z7

opis kształtu: łukowy ostry  
Ø główki: 6,3 mm  
długość główki: 12,7 mm  
długość całkowita: 45 mm

## Opis techniczny

Ø główki	6,3 mm
długość całkowita	45 mm
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemienskośne
Ø chwytu	3 mm
Kształt	G0613
Stopień wielkości uzębienia	średnia
oznaczenie uzębienia	Z7
opis kształtu	łukowy ostry
długość główki	12,7 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HM