

**HOLEX®**

**Pilnik obrotowy HM, Z7 – średni, uzębienie naprzemienskośne. Ø chwytu 3 mm, HM, typ: F0313**



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	GG5691 F0313
GTIN	4045197731067
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 chwytem Ø 3 mm.

jak 546910. **Kształt łuku łagodnego** (RBF).

### 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 łagodny

Ø główki: 3 mm

długość główki: 14 mm

długość całkowita: 38 mm

## Opis techniczny

długość całkowita	38 mm
Stopień wielkości uzębienia	średnia
oznaczenie uzębienia	Z7
opis kształtu	łukowy łagodny
Ø chwytu	3 mm
Ø główki	3 mm
długość główki	14 mm
Kształt	F0313
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemienskośne
Materiał ostrza &nbsp;	HM