

**HOLEX®**

**Pilnik obrotowy HM, Z7 – średni, uzębienie naprzemienskośne. Ø chwytu 3 mm, HM, typ: AS0313**



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	GG5691 AS0313
GTIN	4045197730978
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 chwytom Ø 3 mm.

jak 546910. **Kształt walcowy (ZYAS), z uzębieniem czołowym.**

### 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: Walec z uzębieniem czołowym

Ø główki: 3 mm

długość główki: 14 mm

długość całkowita: 38 mm

## Opis techniczny

Ø chwytu	3 mm
Ø główki	3 mm
długość całkowita	38 mm
Kształt	AS0613
długość główki	14 mm
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne
oznaczenie uzębienia	Z7
opis kształtu	Walec z uzębieniem czołowym
Stopień wielkości uzębienia	średnia
Materiał ostrza &nbsp;	HM