

HOLEX®

Pilnik obrotowy HM, Z7 – średni, uzębienie naprzemienskośne. Ø chwytu 3 mm, HM, typ: C0613



Dane zamówienia

Numer katalogowy	GG5691 C0613
GTIN	4045197731005
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:

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

Ø chwytu: 3 mm

oznaczenie uzębienia: Z7

opis kształtu: walc. okr.
Ø główki: 6,3 mm
długość główki: 12,7 mm
długość całkowita: 44 mm

Opis techniczny

długość główki	12,7 mm
oznaczenie uzębienia	Z7
Stopień wielkości uzębienia	średnia
Kształt	C0613
długość całkowita	44 mm
Ø chwytu	3 mm
opis kształtu	walc. okr.
Ø główki	6,3 mm
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemienskośne
Materiał ostrza 	HM