
Przecinak do betonu ATLAS COPCO 32 x 160 x 380

[Link do produktu](#)

Symbol AC-3083320800 - Data wydruku: 25-05-2026



Opis produktu

Narzędzia robocze do młotów wyburzeniowych mogą przebić się przez beton i inne twarde materiały, a nawet zamrożoną glebę. Dłuta szerokie, przecinaki do asfaltu i końcówki do kopania przecinają średnio twardy albo bardzo twardy asfalt lub asfalt walcowany na gorąco. Istotnym elementem narzędzia roboczego jest jego rozmiar mocowania – średnica x długość do kołnierza, narzędzia robocze wykorzystywane w młota wyburzeniowych posiadają sześciokątną konstrukcję trzpienia.

- Długość robocza: 380 mm
- Długość całkowita: 545 mm
- Wielkość uchwytu: Hex 32 x 160
- Szerokość: 45 mm
- Wysokość: 45 mm
- Długość: 550 mm

Dane techniczne

Typ: Narzędzia robocze do młotów
Zastosowanie: do młotów ręcznych,
Masa: 3,5 kg
Długość całkowita: 380 mm
Uchwyt narzędzia: 32x160 mm
Typ narzędzia: Przecinak

Galeria

