

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/pila-spiekowa-steel-tech-30530252080z-gc10-p-33886.html>

PIŁA SPIEKOWA STEEL-TECH 305*30*2.5/2.0/80Z GC10

Cena	557,86 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	PM 305*2.5/8
Kod producenta	PS810-0305-0014
Kod EAN	5900855194167

Opis produktu

Dane techniczne:

Średnica zewnętrzna [mm]: 305
Średnica otworu [mm]: 30
Rzaz [mm]: 2.5
Grubość dysku [mm]: 2.0
Ilość zębów: 80
Geometria zęba: GC
Kąt natarcia: 10

Cechy:

specjalny gatunek węgla spiekanego o zwiększonej zawartości kobaltu oraz odpowiedniej twardości gwarantuje znaczne zwiększenie udarności, co zabezpiecza zęby przed uszkodzeniem przy cięciu detali stalowych
zaprojektowana geometria ostrza umożliwia uzyskiwanie wysokiej żywotności narzędzia oraz zapewnia dużą dokładność cięcia
odpowiednio wykonany płaski korpus/dysk po obróbce cieplnej to jeszcze większa sztywność piły podczas procesów skrawania
wprowadzenie technologii cięcia detali stalowych piłami HM na ukośnicach w miejsce dotychczas stosowanej technologii cięcia ściernicami, znacznie poprawia warunki BHP (zmniejsza zapylenie oraz hałas) i pozwala na uzyskiwanie powierzchni wolnej od gratu i przypaleń
zakres typowymiarowy dostosowany do większości elektronarzędzi na rynku

Zastosowanie:

cięcie kształtowników stalowych zimnowalcowanych ze stali konstrukcyjnej niestopowej o grubości ścianki < 3 mm
możliwość cięcia płyt warstwowych (wypełnionych pianką poliuretanową, styropianem) w zakresie średnic pił 250mm - 355mm
wykorzystywane w przecinarkach/ukośnicach przystosowanych do cięcia stali (na odpowiednich parametrach/obrotach)
używając pił do cięcia stali należy pamiętać o optymalnych parametrach ich pracy: 1 050 - 1 900 obr/min - w zależności od średnicy piły
zalecane prędkości obrotowe tarcz: 200mm (1 500 - 1 900 obr/min), 250mm (1 450 - 1 850 obr/min), 260mm (1 450 - 1 850 obr/min), 305mm (1 250 - 1 600 obr/min), 355mm (1 050 - 1 350 obr/min)

**