

Karta techniczna koła zębatego HMAX

HMAX koła zębate - Wysokowytrzymałe, integralnie formowane zębatki 720



Hitachi Maxco wprowadza zębatkę HMAX w stylu 720, charakteryzującą się doskonałą odpornością na zużycie dzięki UHMW oraz otworem o dużej wytrzymałości, który umożliwia pracę na wałku napędowym pod największymi obciążeniami, bez obawy o przesuwanie się kłucza. Wykonana z unikalnej w branży konstrukcji trójczłonowej, integralnie formowanej, nowa konstrukcja zapewnia zęby o ekstremalnej odporności na zużycie oraz niemetalowy rdzeń o niesamowitej wytrzymałości i trwałości, teraz dostępny dla zastosowań w zębatkach do oczyszczania ścieków. Rezultatem jest zębatka 720 o doskonałych właściwościach użytkowych w bardzo rozsądnej cenie.

**Unikalny projekt:
trzyczęściowa integralnie
formowana konstrukcja**

Profil zęba z UHMW, podzielona
piasta z poliuretanu, otwór z nylonu
wzmacnianego włóknem szklanym

HMAX 720 S
23, 19 i 17

Koła zębate HMAX 720 dostępne
są w konfiguracji z 23, 19 i 17
zębami

W celu uzyskania dodatkowych informacji
skontaktuj się z PGJ-POLSKA
email: office@pgjpolska.com

Chain Dimensions Are Given In Inches

HMAX	Pitch	Minimum	Maximum
------	-------	---------	---------

HMAX Koło zębate	Materiał	Jednostki	Podziałka Średnica	Minimalna średnica otworu	Maksymalna średnica otworu	Długość otworu przelotowego kierunek obrotu	Długość otworu przelotowego Idler Style	Waga - około
23 zęby	Odlew z nylonu	cal	22,21	1,9375	4,4375	6,00	4,00	25 lbs
		mm	564,13	49,21	112,71	152,40	101,60	11,3 kg
19 zębów	Odlew z nylonu	cal	18,45	1,9375	4,4375	6,00	4,00	22 lbs
		mm	468,63	49,21	112,71	152,40	101,60	10 kg
17 zębów	Odlew z nylonu	cal	16,59	1,9375	4,4375	6,00	4,00	20 lbs
		mm	421,39	49,21	112,71	152,40	101,60	9,1 kg