



*cutting edge technology
for challenges in sawing*



Łańcuchy tnące

Łańcuchy tnące PRINZ

Łańcuchy żłobikowe PRINZ do cięcia drewna okrągłego

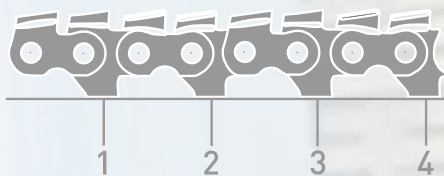
Żłobikowe łańcuchy tnące PRINZ doskonale nadają się do łatwego i szybkiego cięcia drewna okrągłego. Wysoka jakość rodzimej produkcji oraz stosowanie najlepszych surowców przy produkcji łańcuchów tnących gwarantują najwyższą wydajność cięcia przy relatywnie niskich kosztach zakupu i ostrzenia.

Dzięki specjalnemu ostrzeniu, żłobikowe łańcuchy PRINZ nadają się również do cięcia wzdłużnego. Łańcuchy widiowe doskonale sprawdzają się przy cięciu zamrożonego lub zanieczyszczonego drewna.

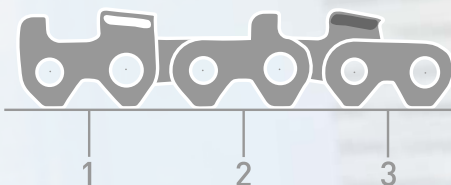
typ łańcucha	podziałka	grubość ogniwa	
HZ 20/2 HZ 20/3	 20 mm	 2 lub 3 mm	
HZ 15/3	 15 mm	 3 mm	
HMH 20/2 HMH 20/3	 20 mm	 2 lub 3 mm	
HMH .404/1,6	 .404"	 1,6 mm	

Jak ustalić długość łańcucha tnącego:

Należy policzyć ogniwa prowadzące:



W łańcuchach typu HZ DG, DG5 STWA, DG5, D5 należy policzyć każde ogniwo po jednej stronie łańcucha:



Łańcuchy strugające PRINZ do kapowania pakietów tarcicy i płyt

Strugające łańcuchy tnące PRINZ doskonale sprawdzają się przy kapowaniu pakietów tarcicy, drewna używanego do produkcji palet. Pozostawiają idealnie gładką i równą powierzchnię po cięciu, z dokładnością ± 1 mm.









Łańcuchy strugające PRINZ dostępne są we wszystkich typach i rozmiarach, do większości pił łańcuchowych stosowanych na rynku.

Łańcuchy widiowe o znacznie dłuższej żywotności służą przede wszystkim do cięcia pakietów płyt, a także innych materiałów np. roli papieru w przemyśle papierniczym czy przy recy클ingu.

typ łańcucha	podziałka	grubość ogniwa	
S 20/2 S 20/3	 20 mm	 2 lub 3 mm	
SK 15/3	 15 mm	 3 mm	
HMHSK 15/3	 15 mm	 3 mm	
DG5	 25 mm	 5 mm	
D5	 19 mm	 5 mm	

Widiowe łańcuchy tnące PRINZ do cięcia miękkich kamieni

PRINZ produkuje serię łańcuchów HMS stosowanych przy cięciu miękkich kamieni. Łańcuchy te idealnie sprawdzają się przy cięciu cegły, siporeksu, piaskowca, itp. Często używane w budownictwie przy wycinaniu otworów na okna i drzwi oraz przy cięciu ścian budynków i kładzeniu nowej izolacji poziomej.

typ łańcucha	podziałka	grubość ogniwa	
HMS 20/2	 20 mm	 2 mm	
HMS 1/2"/1,6	 1/2"	 1,6 mm	
HMS.404"/1,6	 .404"	 1,6 mm	

Narzędzia i urządzenia PRINZ najwyższej jakości

Oryginalne narzędzia PRINZ są idealne do ostrzenia i naprawy łańcuchów tnących.

Nitownice i praski do łańcuchów tnących

- ▶ do szybkiej i łatwej naprawy łańcuchów tnących
- ▶ zarówno do łańcuchów zębikowych, jak i strugających



JOLLY & UNI

- ▶ profesjonalne ostrzarki do każdego typu łańcuchów tnących
- ▶ manualne, łatwe w obsłudze
- ▶ dokładne ostrzenie dla wydłużenia żywotności łańcuchów tnących

EASYSHARP

EASYSHARP w pełni automatyczna ostrzarka łańcuchów tnących.

- ▶ krótki okres nastawczy
- ▶ precyzyjne ostrzenie dla wydłużenia żywotności łańcuchów tnących
- ▶ precyzyjne prowadzenie łańcucha z pneumatycznym posuwem

