

Dominowały prowadnice i łańcuchy tnące

PIŁY I SYSTEMY CIĘCIA | Pozostawiają gładką i idealnie równą powierzchnię drewna

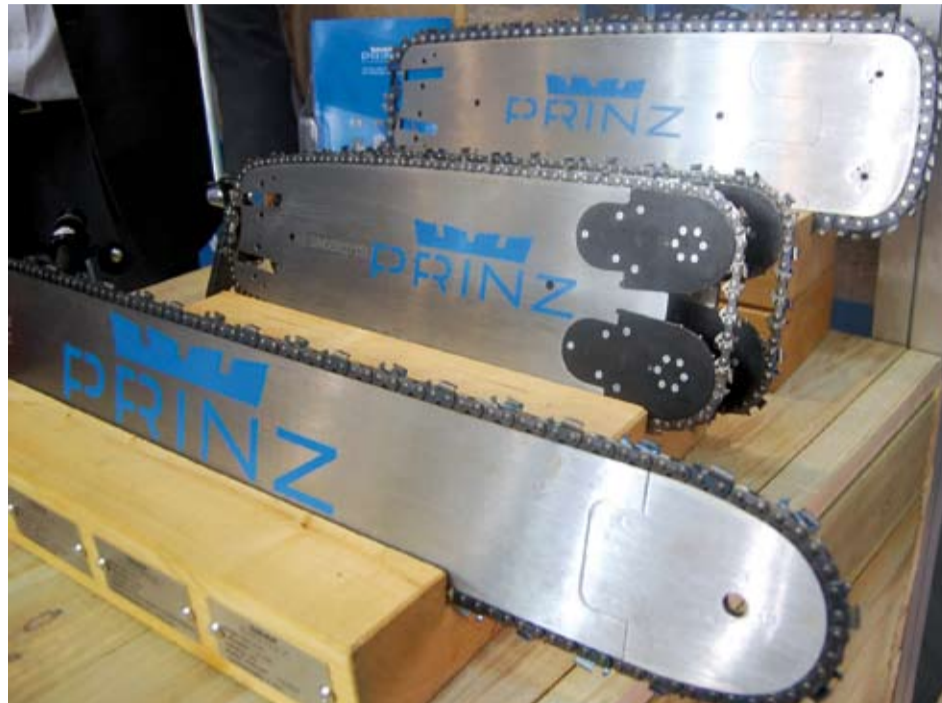
Prinz Polska pokazał na targach Drema prowadnice do wszystkich typów pił łańcuchowych, stacji kapowania oraz wozów manipulująco-sortujących.

TEKST I FOT. Janusz Bekas

Podczas tegorocznych targów Drema firma Prinz Polska ograniczyła swoją ekspozycję do prostszych układów tnących do wbudowania w linię cięcia oraz przewoźnych, elektrycznych pił łańcuchowych do kapowania pakietów tarcicy, płyt i okrągłaków. Umożliwiają one zakładom drzewnym dokładne przecinanie pakietów i kłód bez konieczności ponoszenia dużych nakładów inwestycyjnych.

Do największych zalet maszyny należy jednoosobowa obsługa, duża dokładność cięcia, energooszczędność oraz łatwość w manewrowaniu. Wyposażane są w prowadnice hartowane indukcyjnie lub stellitowane oraz łańcuchy tnące dające gładką i równą powierzchnię po cięciu.

– Naszą dewizą jest dostarczanie klientom specjalistycznej technologii wraz z wysokiej jakości urządzeniem oraz solidnym serwisem – mówi **Maciej Nowak**, prezes Prinz Polska. – Wszak już od ponad 60 lat PRINZ GmbH & Co KG specjalizuje się w produkcji ręcznych, mobilnych i stacjonarnych łańcuchowych systemów tnących dla przemysłu drzewnego. Ponieważ kluczowym obszarem produkcji są również łańcuchy tnące i prowadnice czy tryby napędowe i rolki prowadzące do systemów łańcuchowych, stacji kapowania i wozów sortująco-manipulujących wszystkich marek, właśnie ten asortyment pokazaliśmy na targach.



Pokazano prowadnice i piły do typowych maszyn ciesielskich, prowadnice do wycinaków, do frezowania rowków oraz różne łańcuchy.



Urządzenie PEG do regeneracji prowadnic.

Pokazano prowadnice i piły do typowych maszyn ciesielskich, prowadnice do wycinaków, do frezowania rowków oraz różne łańcuchy o różnej grubości.

– Prinz na wyłączność produkuje niektóre rozwiązania do specjalistycznych maszyn, więc ich użytkownicy interesowali się dostępnością i parametrami – dodaje **Maciej Nowak**. – Aby zapewnić precyzyjne i wydajne cięcia, Prinz oferuje szeroką gamę najwyższej jakości części układów tnących produkowanych w austriackiej fabryce w Loosdorf. Części zamienne dostępne są w magazynie Prinz Polska w Poznaniu. Nasze łańcuchy tnące sprawdzają się przy cięciu różnych gatunków drewna, materiałów drewnopochodnych czy płyt gipsowo-kartonowych. Pokazaliśmy też prowadnice, tryby napędowe, rolki do wszystkich typów pił łańcuchowych, stacji kapowania i wozów manipulująco-sortujących dostępnych na rynku, począwszy od

Prinz oferuje szeroką gamę najwyższej jakości części układów tnących produkowanych w austriackiej fabryce w Loosdorf.

prowadnic zakończonych rolką prowadzącą do pił ręcznych po dwustronnie stellitowane prowadnice do linii stacjonarnych, charakteryzujące się długą żywotnością i odpornością na najtrudniejsze warunki podczas cięcia. Prowadnice dostępne są w wersji hartowanej indukcyjnie oraz z jednostronnie lub dwustronnie wspawanym stelitem. Pokazaliśmy też urządzenie PEG do regeneracji prowadnic, za pomocą którego powierzchnie nośne prowadnic zostają zeszlifowane i wyrównane, a powstały grad usunięty.

Maciej Nowak dostrzega w branży drzewnej zwiększone zainteresowanie łańcuchowymi systemami tnącymi.



REKLAMA



HOUFEK

100% PRODUKCJI W EUROPIE!

HOUFEK POLSKA
Houfek Sp. z o.o.
Rynek 4, 32-540 Trzebinia

tel. +48 32 623 07 18
fax +48 32 611 04 89
biuro@houfek.com.pl

- CENTRA OBRÓBCZE CNC
- FREZARKI DOLNO WRZECIONOWE:
także ze stołem do czopowania
- DŁUTARKI I WIERTARKI POZIOME
- STRUGARKI: grubościówki i wyrówniarki

- SZCZOTKARKI I SZLIFIERKI
szeroko i długo taśmowe
rzemieślnicze i przemysłowe
także dwustronne!






www.houfek.com.pl tel. 697 977 071

oferujemy również:
- membrany kauczukowe
i silikonowe do pras
- materace do formowania

ArteX
Vacuum Press

NOŻYKI
DO ODCINANIA
NADMIARU
FOLII PCV

PRASY PRÓŻNIOWE DO Forniowania, FOLII PCV I SOLID SURFACE
PRASA PRÓŻNIOWA VP-3000



RZĘBIONE DEKORACJE



PRASY PRÓŻNIOWE DO Forniowania, FOLII PCV I SOLID SURFACE
PRASA PRÓŻNIOWA VPF-2



LISTWY DEKORACYJNE



tel./fax +48 32 455 69 40
GSM: +48 501 615 781

e-mail: artex@stanki.pl
www.stanki.pl