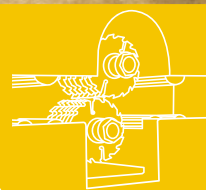




Doskonale radzą sobie, nawet w najtrudniejszych warunkach, podczas cięcia drewna z większą ilością sęków, nieokorowanego, zmrożonego i zapiaszczonego.

# Piły linii MULTIX PRO Twin

do cięcia drewna świeżego miękkiego i twardego



**SPECJALNA KONSTRUKCJA** - specjalnie zaprojektowana konstrukcja uzębienia, z tzw. „między zębem”, wpływa znacząco na poprawę warunków skrawania oraz stanowi ochronę zęba tnącego z węgla spiekanego HM.



**WSZECHSTRONNOŚĆ** - doskonale cięcie drewna świeżego zarówno miękkiego jak i twardego. Możliwość cięcia drewna z większą ilością sęków, nieokorowanego, zmrożonego, zapiaszczonego, jak i drewna posiadającego różne wtrącenia w swojej naturze.



**DŁUŻSZA ŻYWOTNOŚĆ** - zastosowanie nowego gatunku węgla spiekanego o bardzo dużej udarności, pozwala wydajnie eksploatować piły zarówno w porze letniej jak i zimowej.



**ZWIĘKSZONA SZTYWNOŚĆ** - nowa technologia obróbki cieplnej dysku znacząco zwiększa sztywność piły podczas pracy przy dużych obciążeniach.



## CECHY / KORZYŚCI:

- specjalna konstrukcja uzębienia, z tzw. „między zębem”, wpływa na poprawę warunków skrawania oraz stanowi ochronę zęba tnącego z węgla spiekane (HM), np. w przypadku natrafienia na luźne sęki i wtrącenia w obrabianym drewnie
- nowa technologia obróbki cieplnej dysku znacząco zwiększyła sztywność piły podczas pracy przy dużych obciążeniach
- zastosowanie nowego gatunku węgla spiekane o bardzo dużej udarności, pozwala wydajnie eksploatować piły zarówno w porze letniej, jak i zimowej
- agresywna geometria węgla spiekane (2GS) sprawia, że piły doskonale radzą sobie z cięciem drewna świeżego miękkiego oraz twardego, nawet w najtrudniejszych warunkach pracy na wielopiłach
- zaprojektowana konfiguracja 4 noży zgarniających z HM chroni dysk piły oraz perfekcyjnie czyści i usuwa cięty urobek (w tym wióry, soki i żywice)
- zastosowany układ 4 zabieraków pozwala na ułożenie pił na wale z lepszym rozkładem masy całego zespołu tnącego

## ZASTOSOWANIE:

- specjalistyczne piły MULTIX PRO Twin dedykowane do pracy w trudnych warunkach
- praca na wielopiłach i trakach wielopiłowych w układzie zespołowym - jednowałowym lub dwuwałowym
- cięcie wzdłużne drewna świeżego miękkiego oraz twardego (iglastego i liściastego)
- szerokie spektrum zastosowania - możliwość cięcia drewna z większą ilością sęków, nieokorowanego, zmrożonego, zapiaszczonego, jak i drewna posiadającego różne wtrącenia w swojej strukturze
- zastosowanie odciążu wiórów korzystnie wpływa na poprawę warunków obróbczych, a tym samym na zwiększenie żywotność pił

INDEX	INFO	J.M.	CENA KATALOGOWA netto/szt.
PS124-0300-0001	300x70x3,6/2,2/(14HM+14)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0300-0002	300x70x3,6/2,2/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0300-0003	300x80x3,6/2,2/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0300-0004	300x30x3,6/2,2/(18HM+18)z+4 2GS20	szt.	☞
PS124-0315-0001	315x80x3,6/2,2/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0315-0002	315x70x3,6/2,2/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0350-0001	350x70x3,8/2,5/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0350-0002	350x80x3,8/2,5/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0350-0003	350x30x3,8/2,5/(18HM+18)z+4 2GS20	szt.	☞
PS124-0350-0004	350x70x3,8/2,5/(20HM+20)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0350-0005	350x80x3,8/2,5/(20HM+20)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0400-0001	400x60x4,4/3,0/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0400-0002	400x70x4,4/3,0/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0400-0003	400x80x4,4/3,0/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0450-0001	450x60x4,6/3,2/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0450-0002	450x70x4,6/3,2/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS124-0500-0001	500x60x5,0/3,4/(18HM+18)z+4 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞

## Piły HM serii MULTIX PRO Twin - sześcionożowe

## PS134



## CECHY / KORZYŚCI:

- specjalna konstrukcja uzębienia, z tzw. „między zębem”, wpływa na poprawę warunków skrawania oraz stanowi ochronę zęba tnącego z węgla spiekane (HM), np. w przypadku natrafienia na luźne sęki i wtrącenia w obrabianym drewnie
- nowa technologia obróbki cieplnej dysku znacząco zwiększyła sztywność piły podczas pracy przy dużych obciążeniach
- zastosowanie nowego gatunku węgla spiekane o bardzo dużej udarności, pozwala wydajnie eksploatować piły zarówno w porze letniej, jak i zimowej
- agresywna geometria węgla spiekane (2GS) sprawia, że piły doskonale radzą sobie z cięciem drewna świeżego miękkiego oraz twardego, nawet w najtrudniejszych warunkach pracy na wielopiłach
- zaprojektowana konfiguracja 6 noży zgarniających z HM chroni dysk piły oraz perfekcyjnie czyści i usuwa cięty urobek (w tym wióry, soki i żywice)
- zastosowany układ 4 zabieraków pozwala na ułożenie pił na wale z lepszym rozkładem masy całego zespołu tnącego

## ZASTOSOWANIE:

- specjalistyczne piły MULTIX PRO Twin dedykowane do pracy w trudnych warunkach
- praca na wielopiłach i trakach wielopiłowych w układzie zespołowym - jednowałowym lub dwuwałowym
- cięcie wzdłużne drewna świeżego miękkiego oraz twardego (iglastego i liściastego)
- szerokie spektrum zastosowania - możliwość cięcia drewna z większą ilością sęków, nieokorowanego, zmrożonego, zapiaszczonego, jak i drewna posiadającego różne wtrącenia w swojej strukturze
- zastosowanie odciążu wiórów korzystnie wpływa na poprawę warunków obróbczych, a tym samym na zwiększenie żywotność pił

INDEX	INFO	J.M.	CENA KATALOGOWA netto/szt.
PS134-0450-0001	450x70x4,8/3,2/(18HM+18)z+6 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS134-0500-0001	500x60x5,0/3,4/(18HM+18)z+6 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS134-0500-0002	500x70x5,0/3,4/(18HM+18)z+6 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS134-0500-0003	500x70x6,0/4,1/(18HM+18)z+6 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞
PS134-0630-0001	630x70x6,0/3,7/(18HM+18)z+6 2GS20 zab.4(20x6)	szt.	☞

Do podanych cen należy doliczyć 23% podatek VAT.

## Wybierz najwygodniejszy sposób zamówienia



telefonicznie  
33 82 80 931/932/938/939



pocztą elektroniczną  
e-handel@wapienica.pl



odwiedź punkty sprzedaży  
Top Hurt, Top Serwis, PH, Koelner Polska



faksem  
33 48 80 065



przez sklep internetowy  
7 dni w tygodniu, 24 h/ dobę  
www.globus-wapienica.eu



odwiedź DZIAŁ OBSŁUGI KLIENTA  
pn.-pt. 8.00 - 16.00  
ul. T. Regeera 30, Bielsko-Biała