

PA310

Piły ORKA Plus /HOR/ do cięcia drewna świeżego



Cechy - korzyści

stal narzędziowa chromowo-wanadowa o twardości 42-44 HRC
 proces zgrzewania pił taśmowych przeprowadzany jest na wysoko
 wyspecjalizowanych zgrzewarkach, co zapewnia wysoką jakość i powtarzalność
 wykonanego zgrzewu
 Standardowo piły produkowane są z podziałką uzębienia t=22 mm w wersjach:
 hartowanej, ostrzonej i rozwieranej (HOR)
 ostrzonej i rozwieranej (OR)

Zastosowanie

piły przeznaczone do cięcia wszystkich gatunków drewna świeżego na trakach
 taśmowych

Katalog	Index	L [mm] Długość	b [mm] Szerokość	S [mm] Grubość	t [mm] Podziałka uzębienia	J.m.
○	PA310-0000-0001	0000	35	1,0	22	mb.
○	PA310-0000-0002	0000	35	1,1	22	mb.
○	PA310-0000-0004	0000	40	1,1	22	mb.
○	PA310-4005-0001	4005	35	1,0	22	szt.
●	PA310-4005-0002	4005	35	1,1	22	szt.
●	PA310-4005-0004	4005	40	1,1	22	szt.

INFO:
 Indeksy/produkty, których jednostką miary (j.m.) jest sztuka (szt.) - sprzedawane są wyłącznie w opakowaniach zbiorczych po 10szt.

Index-y o długościach 0000 - zgrzewamy na wymiar podany przez klienta. W przypadku zamawiania pił na wymiar podany przez klienta prosimy o wpisanie w pole Ilości sumy długości pił, czyli np. 4szt.x4,015m=16,06m. Wpisujemy 16,06 i przeliczamy wartość koszyka. Uzyskamy wartość zamówionych 4szt. pił o długości 4,015m. Prosimy także o wpisanie w Uwagach zamówienia: Zamawiam 4szt. pił o długości 4,015m.

Produkty powiązane

[Piły taśmowe szerokie stelitowane - na zamówienie](#)



[Piły ORKA Plus /OR/ do cięcia drewna świeżego](#)



[Piły PIRANIA O /HORS/ do cięcia drewna świeżego](#)



[Piły PIRANIA Plus /HOR/ do cięcia drewna świeżego](#)



[Piły PIRANIA Plus /OR/ do cięcia drewna świeżego](#)

[Piły BARAKUDA O /HORS/ do cięcia drewna świeżego](#)

[Piły BARAKUDA Premium /HOR/ do cięcia drewna świeżego](#)

[Ściernice borazonowe - do ostrzenia pił taśmowych](#)



[Piły do korowania drewna świeżego](#)



[Piły trakowe do cięcia drewna świeżego](#)



[Piły trakowe stelitowane - na zamówienie](#)



[Piły trakowe - na zamówienie](#)

