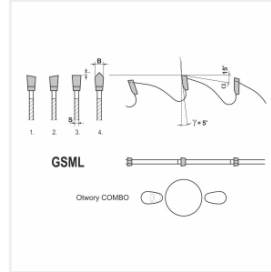


PS362

## Piły FINISH CUT VH line do cięcia drewna suchego twardego i egzotycznego



## Cechy - korzyści

idealna powierzchnia po cięciu, niezależnie od grubości przecinanego materiału bardzo małe opory skrawania to lekkość, wygoda i pewność prowadzenia piły w procesie cięcia  
uniwersalność zastosowań przy jednocześnie mniejszym poborze mocy  
idealna powierzchnia cięcia wzdłużnego podczas obróbki materiałów obłożonych oraz pokrytych okleiną naturalną  
wykonane w technologii pił przemysłowych, gdzie odchyłki od wymiarów nominalnych są zawężone do setnych części milimetra, otwór wewnętrzny narzędzia o wysokiej jakości i tolerancji H7  
zastosowany SUPER TWARDY węgiel spiekany typu NANOGRAIN o twardości ponad 2.160 HV gwarantuje jeszcze dłuższą satysfakcję z efektów pracy piły pomiędzy kolejnymi ostrzeniami  
użyta do produkcji stal niemiecka gwarantuje powtarzalność i wysokie parametry dysku piły, co wpływa na stabilność tarczy podczas pracy

## Zastosowanie

specjalistyczne piły HM o geometrii zęba GSML, przeznaczone do obróbki drewna twardego suchego o dużej gęstości, w tym egzotycznego i owocowego, zarówno do cięcia wzdłużnego jak i poprzecznego  
cięcie odbywa się na pilarkach, formatyzerkach oraz pilarkach ramieniowych, piły mogą współpracować z piłą podcinającą  
seria dedykowana jest obróbce płyty okleinowanej, obłożonej oraz cięciu oklein naturalnych wzdłuż usojenia  
doskonale sprawdzają się podczas cięcia blatów jak i innych elementów z drewna klejonego  
możliwość stosowania jednej piły do drewna litego oraz materiałów drewnopochodnych przy zachowaniu bardzo dobrej jakości cięcia  
szerokie spectrum wysokości przecinanych materiałów, od 20mm do 120mm w celu wydłużenia żywotności piła wymaga ostrzenia na specjalistycznych szlifierkach CNC lub ostrzarkach z intensywnym chłodzeniem olejowym

Katalog	Index	Ø D [mm] Średnica zewnętrzna	Ø d [mm] Średnica otworu	B [mm] Rzaz	S [mm] Grubość dysku	Z Ilość zębów	Geometria zęba	Kąt natarcia °	Wyciszenie	ilxdo/dp Otwory za bierakowe [mm]	J.m.
o	PS362-0250-0001	0250	30	3,2	2,2	80	GSML	5	wyciszenie_L	COMBO	szt.
o	PS362-0300-0001	0300	30	3,2	2,2	96	GSML	5	wyciszenie_L	COMBO	szt.
o	PS362-0350-0001	0350	30	3,6	2,5	108	GSML	5	wyciszenie_L	COMBO	szt.

## Legenda:

COMBO: 2x7/42+2x8,5/46+2x10/60

ilxdo/dp: il - ilość otworów, do - średnica otworów zabierakowych, dp - średnica podziałowa otworów

- wyciszenie\_L - typ wyciszenia

- produkty na zamówienie do fi 250mm, minimalna ilość do zamówienia: 8 sztuk

- produkty na zamówienie fi 251mm - fi 350mm, minimalna ilość do zamówienia: 6 sztuk

- produkty na zamówienie fi 351mm - fi 500mm, minimalna ilość do zamówienia: 4 sztuki

- produkty na zamówienie powyżej fi 500mm, minimalna ilość do zamówienia: 2 sztuki

## Do pobrania

[DaneTech\\_PS\\_PL.pdf](#)[Certyfikat B Piły z płytkami HM\\_B\\_105\\_2021\\_pol.pdf](#)

## Produkty powiązane

[Piła LL CUT line GA5 / GA10 do cięcia](#)[Piła LL CUT VH line GA5 / GA10 do cięcia](#)[Piła LL CUT speedline GA15 do cięcia](#)[Piły LL CUT VH line Gł do cięcia płyt](#)

[tworzyw drewnopochodnych](#)



[tworzyw drewnopochodnych](#)



[tworzyw drewnopochodnych](#)



[wiórowych okleinowanych i laminowanych bez podcinaka](#)



[Piły LL CUT line GS do cięcia tworzyw drewnopochodnych](#)



[Piły LL CUT VH line 3GS do cięcia forniru naturalnego w pakiecie i ramek](#)



[Podcinaki stożkowe LL CUT VH line 1GR do podcinania tworzyw drewnopochodnych](#)



[Podcinaki składane LL CUT line GS do podcinania tworzyw drewnopochodnych](#)

