



Wyciszona piła uniwersalna

Piły uniwersalne o zmniejszonej hałaśliwości pracy ze średnią ilością zębów, typ PI-504VT oraz z dużą ilością zębów typ PI-505VT. Piły z uzębieniem naprzemianskośnym (GS), przeznaczone do cięcia wzdłużnego i poprzecznego drewna klejonego, sklejki, płyty wiórowej, płyt okleinowanych, laminatów, płyt LDF i MDF, stosowane na formatyzerkach ręcznych i liniach automatycznych. Specjalne wycięcia laserowe powodują zmniejszenie uciążliwości hałasu o około połowę.

Piła PI-504VT

Numer kat.	D mm	B mm	b mm	d mm	z	Υ	
P0400009	300	3,2	2,2	30	48	10°	GS •
P0400012	350	3,2	2,2	30	54	10°	GS •

Piła PI-505VT

Numer kat.	D mm	B mm	b mm	d mm	z	Υ	
P0500011	300	3,2	2,2	30	72	10°	GS •
P0500014	300	3,2	2,2	30	96	10°	GS •
P0500017	315	3,2	2,2	30	72	10°	GS •



Piła do drewna litego

Piły o zmniejszonej hałaśliwości pracy i ogranicznikiem posuwu, z uzębieniem naprzemianskośnym (GS), przeznaczone do cięcia wzdłużnego i poprzecznego drewna suchego, miękkiego i twardego. Specjalne wycięcia laserowe (V) powodują zmniejszenie uciążliwości hałasu o około połowę.

Piła PI-508V

Numer kat.	D mm	B mm	b mm	d mm	z	Υ	
P0800313	300	3,2	2,1	30	28	18°	GS +
P0800314	315	3,2	2,1	30	28	18°	GS +
P0800350	355	3,6	2,5	30	32	18°	GS •