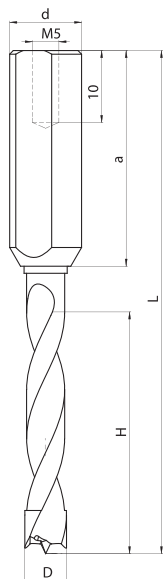


WN-37



Глухие монолитные сверла с повышенной износостойкостью, тип **WN-37**, предназначены для профессиональной обработки дерева, ДСП, MDF, ламинированных и других древесных плит.

Это группа сверел с монолитным вкладом НМ, который значительно повышает упругость рабочей части, что в свою очередь приводит к долговечной и стабильной работе. Специальная геометрия и точность исполнения острия гарантируют повышение производительности и долговечность сверла.

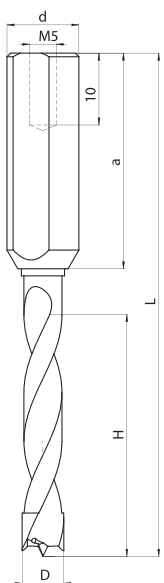
Вид обработки: глухое сверление.

Предназначение: дерево, клееное дерево, ДСП, MDF и другие древесные плиты.



Каталожный код	Тип	D mm	d x a mm	L mm	H mm	↙	
K5800007	WN-37	5	10 x30	77	45	P	•
K5800008	WN-37	5	10 x30	77	45	L	•
K5800005	WN-37	5,5	10 x30	77	45	P	+
K5800006	WN-37	5,5	10 x30	77	45	L	+
K5800003	WN-37	6	10 x30	77	45	P	+
K5800004	WN-37	6	10 x30	77	45	L	+

WN-41



Глухие монолитные сверла с повышенной износостойкостью, тип **WN-41**, предназначены для профессиональной обработки дерева, ДСП, MDF, ламинированных и других древесных плит.

Это группа сверел с монолитным вкладом НМ, который значительно повышает упругость рабочей части, что в свою очередь приводит к долговечной и стабильной работе. Специальная геометрия и точность исполнения острия гарантируют повышение производительности и долговечность сверла.

Вид обработки: глухое сверление.

Предназначение: дерево, клееное дерево, ДСП, MDF и другие древесные плиты.



Каталожный код	Тип	D mm	d x a mm	L mm	H mm	↙	
K6800001	WN-41	5	10 x30	90	55	P	+
K6800002	WN-41	5	10 x30	90	55	L	+
K6800003	WN-41	5,5	10 x30	90	55	P	+
K6800004	WN-41	5,5	10 x30	90	55	L	+