

PROLINE

DISCURI LAMELARE / FIBRE



Discurile lamelare pentru slefuit Hikoki sunt sinonime cu o abraziune excelenta asupra materialului. Vetii ajunge mai repede la rezultatul dorit iar discul va ramane curat si abraziv pe intreaga durata de viata. Discul lamelar pentru slefuit este instrumentul perfect pentru lucrarile de slefuire si de tratare a suprafetelor, cum ar fi sanfrenarea

muchiilor, indepartarea lacurilor, debavurarea, indepartarea ruginii si slefuirea punctelor de sudura. Calitatea profesionala este conceputa pentru lucrul pe sufafata dura si medie in toate domeniile de prelucrare a metalelor, inclusiv din inox, otel, fonta si tabla de otel. Structura lamelara de inalta calitate pe suport de fibra de sticla confera

o durata de viata excelenta si o capacitate uniforma de slefuire. Vibratiile reduse conduc la un rezultat optim si la un nivel redus de zgomot pentru o slefuire confortabila. Pentru incepatori oferim seria Hikoki HSP cu un raport optimizat al calitatii preturilor.

DISCURI DE SLEFUIT LAMELARE PENTRU UTILIZAREA PE POLIZOARELE UNGHIULARE ELECTRICE IN INOX SI METAL							
INOX	Ø (mm)	Granulatie	Gaura (mm)	PQ	MOQ	Cod comanda	Cod de bare
★★	TIP ZK						
	115	40	22,23	1	10	4100111	8717574059960
	115	60	22,23	1	10	4100112	8717574059977
	115	80	22,23	1	10	4100113	8717574059984
	115	120	22,23	1	10	4100114	8717574059991
	125	40	22,23	1	10	4100116	8717574060003
	125	60	22,23	1	10	4100117	8717574060010
	125	80	22,23	1	10	4100118	8717574060027
	125	120	22,23	1	10	4100119	8717574060034
	178	40	22,23	1	10	4100121	8717574060041
	178	60	22,23	1	10	4100122	8717574060058
	178	80	22,23	1	10	4100123	8717574060065
	178	120	22,23	1	10	4100124	8717574060072
★	TIP ZK						
	115	40	22,23	1	10	4100101	8717574059885
	115	60	22,23	1	10	4100102	8717574059892
	115	80	22,23	1	10	4100103	8717574059908
	115	120	22,23	1	10	4100104	8717574059915
	125	40	22,23	1	10	4100106	8717574059922
	125	60	22,23	1	10	4100107	8717574059939
	125	80	22,23	1	10	4100108	8717574059946
	125	120	22,23	1	10	4100109	8717574059953