



CODICE	D mm	LU mm	LT mm	S mm	Z mm
PAP3125031	3	12	50	3	1
PAP4125041	4	12	50	4	1
PAP5206051	5	20	60	5	1
PAP6206061	6	20	60	6	1
PAP8207581	8	20	75	8	1
PAP102575101	10	25	75	10	1



CODICE	D mm	LU mm	L2 mm	LT mm	S mm	Z mm
PAP516801	5	16	35	80	8	1
PAP52010081	5	20	60	100	8	1
PAP62010081	6	20	60	100	8	1
PAP82010081	8	20	75	100	8	1
PAP1025100101	10	25	75	100	10	1
PAP1025120101	10	25	95	120	10	1
PAP1235100121	12	35	75	100	12	1
PAP1235120121	12	35	95	120	12	1
PAP1435100141	14	35	75	100	14	1
PAP1435120141	14	35	95	120	14	1



CODICE	D mm	LU mm	L2 mm	LT mm	S mm	Z mm
PAP4187081	4	18	35	70	8	1
PAP5187081	5	18	35	70	8	1
PAP6187081	6	18	35	70	8	1

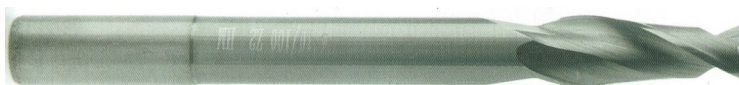
- d = diametro
- D = 2° diametro
- LU= lunghezza utile
- LU2= lunghezza utile 2° taglio
- L2= lunghezza gambo
- LT= lunghezza totale

**FRESA IN METALLO DURO PER
ALLUMINIO E PVC SU MACCHINE CNC
PER PROFILATI IN FERRO E INOX**

For aluminium and pvc automatic machines
For steel and inox profiles.



CODICE	D mm	LU mm	LT mm	S mm	Z mm
PAP5206052	5	20	60	5	2
PAP6206062	6	20	60	6	2
PAP8207582	8	20	75	8	2
PAP102575102	10	25	75	10	2



CODICE	D mm	LU mm	L2 Mm	LT mm	S mm	Z mm
PAP5168082	5	16	35	80	8	2
PAP53010082	5	30	60	100	8	2
PAP63010082	6	30	60	100	8	2
PAP82010082	8	20	75	100	8	2
PAP1025100102	10	25	75	100	10	2
PAP1235100122	12	35	75	100	12	2
PAP1235120122	12	35	95	120	12	2



CODICE	D mm	LU mm	LT mm	S mm	Z mm
	6	20	60	6	3
	8	20	75	8	3
	8	25	75	8	3
	10	25	75	10	3
	10	30	75	10	3



CODICE	d mm	LU mm	D mm	LU2 mm	LT mm	S mm	Z mm
PAP8257581	5.5	5	8	25	75	8	1
PAP82510081	5.5	5	8	25	100	8	1
PAP1025110101	5	8	10	25	110	10	1
PAP1125100111	6	8	11	25	100	11	1

- d = diametro
- D = 2° diametro
- LU = lunghezza utile
- LU2 = lunghezza utile 2° taglio
- L2 = lunghezza gambo
- LT = lunghezza totale