



Rulli porta cappucci

Rulli porta cappucci abrasivi forma cilindrica con testa arrotondata WRC.



Codice	€	Pz.	Dimensioni øxH (mm)	ø perno (mm)	N° giri min (gir/min)	N° giri max (gir/min)
L352650511	5,60	5	5x11	3	40.000	95.000
L352650713	6,00	5	7x13	3	30.000	65.000
L352651015	6,10	5	10x15	3	20.000	45.000



Codice	€	Pz.	Dimensioni øxH (mm)	ø perno (mm)	N° giri min (gir/min)	N° giri max (gir/min)
L352651317	6,10	5	13x17	6	16.000	35.000
L352651626	6,30	5	16x26	6	12.000	30.000



Cappucci in tela abrasiva

ED SE SE ED

Cappucci in tela abrasiva senza giunta in corindone forma cilindrica con testa arrotondata WRC da montare su rulli WRC.

Per lavorazione di acciai legati e non. massem.





Finale	L35270		L35275		L35280		Dimensioni øxH	N° giri consigliato
Codice	GRANA 60 €	Pz.	GRANA 150 €	Pz.	GRANA 280 €	Pz.	(mm)	(gir/min)
0511			0,56	50	0,56	50	5x11	40.000
0713	0,59	50	0,59	50	0,59	50	7x13	30.000
1015	0,61	50	0,61	50	0,61	50	10x15	20.000
1317	0,69	50	0,69	50	0,69	50	13x17	16.000
1626	0,82	50	0,82	50	0,82	50	16x26	12.000



Rulli porta cappucci

Rulli porta cappucci abrasivi forma cilindrica con testa conica a punta WKG.



Codice	€	Pz.	Dimensioni øxH (mm)	ø perno (mm)	N° giri min (gir/min)	N° giri max (gir/min)
L352850511	5,50	5	5x11	3	40.000	95.000
L352850713	6,00	5	7x13	3	30.000	65.000
L352851015	6,10	5	10x15	3	20.000	45.000



Codice	€	Pz.	Dimensioni øxH (mm)	ø perno (mm)	N° giri min (gir/min)	N° giri max (gir/min)
L352851317	6,10	5	13x17	6	16.000	35.000
L352851626	6,30	5	16x26	6	12.000	30.000



回热的回

Cappucci in tela abrasiva

回络美国

回然的回

Cappucci in tela abrasiva senza giunta in corindone forma cilindrica con testa conica a punta WKG da montare su rulli WKG. Per lavorazione di acciai legati e non.

Codice	Acciaio
L35290 ÷ L35300	•



		,			74 3 3 0 7 3 3			
Finale Codice	L35290 GRANA 60 €	Pz.	L35295 GRANA 150 €	Pz.	L35300 GRANA 280 €	Pz.	Dimensioni øxH (mm)	N° giri consigliato (gir/min)
0511			0,56	50	0,56	50	5x11	40.000
0713	0,59	50	0,59	50	0,59	50	7x13	30.000
1015	0,61	50	0,61	50	0,61	50	10x15	20.000
1317	0,69	50	0,69	50	0,69	50	13x17	16.000
1626	0.82	50	0.82	50	0.82	50	16x26	12 000