



Troncatore piano non rinforzato per macchine fisse

Troncatore piano **non rinforzato** in ossido d'alluminio agglomerante organico per troncatura su macchine fisse, per tagli senza bave e bruciature con elevata stabilità, per tagli diritti. Per lavorazioni su acciai legati e non.

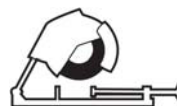


Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	Specifica	N° giri max (gir/min)
L300350010	---	25	100	1	20	41	23A80-PB25	15.300
L300351005	---	25	125	1	16	41	23A80-PB25	12.200
L300352005	---	25	150	1	13	41	23A80-PB25	10.200
L300352010	---	25	150	1	16	41	23A80-PB25	10.200
L300352015	---	25	150	1	20	41	23A80-PB25	10.200
L300352020	---	25	150	1,6	16	41	23A60-NB25	10.200
L300352025	---	25	150	1,6	20	41	23A60-NB25	10.200
L300352030	---	25	150	1,6	20	41	23A60-LB25	8.100
L300352045	---	25	150	2	20	41	23A60-NB25	10.200
L300352050	---	25	150	3,2	30	41	23A60-NB25	10.200
L300353005	---	25	200	2	20	41	23A60-LB25	6.000



Troncatore piano rinforzato per macchine portatili

Troncatore piano **rinforzato internamente** per troncatura su macchine portatili, per tagli senza bave e bruciature con elevata stabilità, per tagli diritti, adatta per piccole macchine elettriche da tavolo. Per lavorazioni su acciai legati e non.



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	Specifica	N° giri max (gir/min)
L300200005	---	10	300	2,8	25,4	41	A36P	5.100
L300200010	---	10	350	3	25,4	41	A36P	4.400



Troncatore piano rinforzato per macchine fisse

Troncatore piano **con due rinforzi esterni** per troncatura su macchine fisse, per tagli senza bave e bruciature con elevata stabilità, per tagli diritti. Per lavorazioni su acciai legati e non.



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	Densità	Specifica	N° giri max (gir/min)
L300250005	---	10	300	3,5	30	41	media	A24P	5.100
L300250010	---	10	350	4,5	25,4	41	media	A24P	4.400



Disco diamantato per troncare con segmenti diamantati sinterizzati

Disco diamantato per troncare con segmenti diamantati sinterizzati, da utilizzare su smerigliatrici angolari portatili. Impiego: universale, per tutti i materiali da costruzione.



Codice	€	Ø (mm)	Spessore taglio (mm)	Ø foro (mm)	Altezza segmento (mm)	N° giri max (gir/min)
L305350010	---	115	2	22,2	10	13.300
L305350040	---	230	2,6	22,2	10	6.600