

NORTON

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 dritti. Per lavorazioni su acciai legati e non.



Codice

L30025

Acciaio



L30025	ø (mm)	Spessore (mm)	ø foro (mm)	Forma	Densità	N° giri max (gir/min)	Pz.	€
L300250005	300	3,5	30	41	media	5.100	10	-,-,-
L300250010	350	4,5	25,4	41	media	4.400	10	-,-,-

BOSCH

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.



L30535	ø (mm)	Spessore taglio (mm)	ø foro (mm)	Altezza segmento (mm)	N° giri max (gir/min)	€
L305350010	115	1,6	22,2	10	13.300	-,-,- ◆
L305350040	230	2,3	22,2	10	6.600	-,-,- ◆

BOSCH

Disco diamantato per troncare con tagliente sinterizzato

Disco diamantato per troncare con tagliente sinterizzato, da utilizzare su smerigliatrici angolari portatili, per tagli senza problemi con bordi di taglio puliti. Impiego: per tutti i materiali da costruzione.



L30545	ø (mm)	Spessore taglio (mm)	ø foro (mm)	Altezza segmento (mm)	N° giri max (gir/min)	€
L305450010	115	2	22,2	10	13.300	-,-,- ◆
L305450020	125	2	22,2	10	12.200	-,-,- ◆
L305450030	180	2,5	22,2	10	8.500	-,-,- ◆
L305450040	230	2,5	22,2	10	6.600	-,-,- ◆

BOSCH

Disco diamantato per troncare con tagliente sinterizzato

Disco diamantato per troncare con tagliente sinterizzato, da utilizzare su smerigliatrici angolari portatili, buona qualità del taglio senza sbecature nelle piastrelle in gres e nel marmo.



L30555	ø (mm)	Spessore taglio (mm)	ø foro (mm)	Altezza segmento (mm)	N° giri max (gir/min)	€
L305550010	115	1,8	22,2	10	13.300	-,-,- ◆
L305550020	125	1,8	22,2	10	12.200	-,-,- ◆
L305550040	230	2,4	22,2	10	6.600	-,-,- ◆