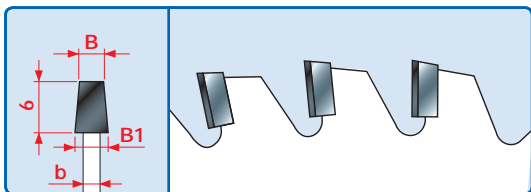


# DLI01D DLI11D

## PCD - LAME INCISORE CONICHE PCD - CONICAL SCORING SAWBLADES

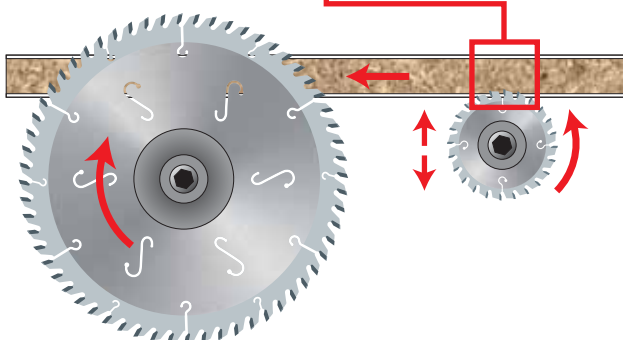
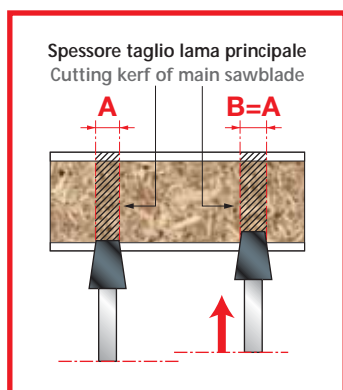


CARATTERISTICHE DEL DENTE - TOOTH'S FEATURES



Lo spessore di taglio "A" dell'incisore conico deve essere uguale allo spessore di taglio "B" della lama sezionatrice

The thickness of cut "A" of the conical scoring sawblade must be equal to the thickness of cut "B" of the sizing sawblade



D mm	B-B1 / b mm	d mm	Z	CODICE CODE
120	3,1-4,1 / 2,2	20	20	DLI01D6EA5
120	3,1-4,1 / 2,2	30	20	DLI01D6EB5
125	3,1-4,1 / 2,2	20	20	DLI01D6FA5
125	3,1-4,1 / 2,2	30	20	DLI01D6FB5
125	4,5-5,5 / 2,8	50	24	DLI01D6FD5
125	4,5-5,5 / 2,8	55	24	DLI01D6FE5
125	4,5-5,5 / 2,8	65	24	DLI01D6FG5
150	4,5-5,5 / 2,8	50	24	DLI01D6LD5
150	4,5-5,5 / 2,8	55	24	DLI01D6LE5
150	4,5-5,5 / 2,8	65	24	DLI01D6LG5
160	4,5-5,5 / 2,8	50	24	DLI01D6MD5
160	4,5-5,5 / 2,8	55	24	DLI01D6ME5
160	4,5-5,5 / 2,8	65	24	DLI01D6MG5
180	4,5-5,5 / 2,8	50	30	DLI01D6OD5
180	4,5-5,5 / 2,8	55	30	DLI01D6OE5
180	4,5-5,5 / 2,8	65	30	DLI01D6OG5
200	4,5-5,5 / 2,8	50	30	DLI01D6PD5
200	4,5-5,5 / 2,8	55	30	DLI01D6PE5
200	4,5-5,5 / 2,8	65	30	DLI01D6PG5
270	4,5-5,5 / 2,8	50	36	DLI01D6SD5
270	4,5-5,5 / 2,8	55	36	DLI01D6SE5
270	4,5-5,5 / 2,8	65	36	DLI01D6SG5
300	4,5-5,5 / 2,8	50	48	DLI01D6TD5
300	4,5-5,5 / 2,8	55	48	DLI01D6TE5
300	4,5-5,5 / 2,8	65	48	DLI01D6TG5

D mm	B-B1 / b mm	d mm	Z	CODICE CODE
120	3,1-4,1 / 2,2	20	24	DLI11D6EA5
120	3,1-4,1 / 2,2	30	24	DLI11D6EB5
125	3,1-4,1 / 2,2	20	24	DLI11D6FA5
125	3,1-4,1 / 2,2	30	24	DLI11D6FB5
270	4,5-5,5 / 2,8	50	48	DLI11D6SD5
270	4,5-5,5 / 2,8	55	48	DLI11D6SE5
270	4,5-5,5 / 2,8	65	48	DLI11D6SG5
300	4,5-5,5 / 2,8	50	54	DLI11D6TD5
300	4,5-5,5 / 2,8	55	54	DLI11D6TE5
300	4,5-5,5 / 2,8	65	54	DLI11D6TG5

> **Impiego:** Per pannelli di truciolare o MDF rivestiti con laminati plastici, melaminici, laccati lucidi ed altri composti di legno. Non adatte nelle lavorazioni di softforming, preforming e postforming.

**Macchine:** Sezionatrici, seghe circolari da banco.

**Caratteristiche:** Dente trapezio. Se usata in condizioni ottimali garantisce una durata fino a 80 volte superiore all'articolo corrispondente in HW. Lame con diametri compresi tra 250 mm e 300 mm sono costruite con intagli silenziosi.

> **Application:** PCD scoring sawblades, for use on melamine materials, plywood, gloss lacquer materials, MDF, plastic laminates and wood materials. They are not suitable for soft-forming, post-forming and pre-forming operations.

**Machines:** Horizontal panels sizing machines and table saws.

**Features:** Trapezoidal tooth. Up to 80 times longer life than the similar HW sawblades. From diameter 250 mm up to diameter 350 mm, the sawblades are provided with silenced slots.