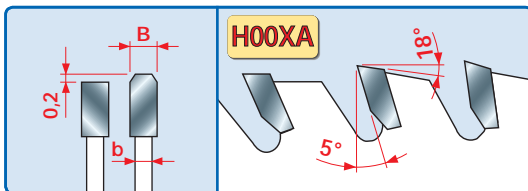


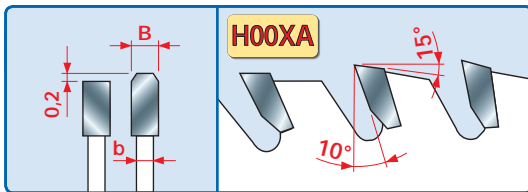
LU3D

HW - LAME PER IL TAGLIO DI PANNELLI BILAMINATI T.C.T. SAWBLADES TO CUT BILAMINATED PANELS

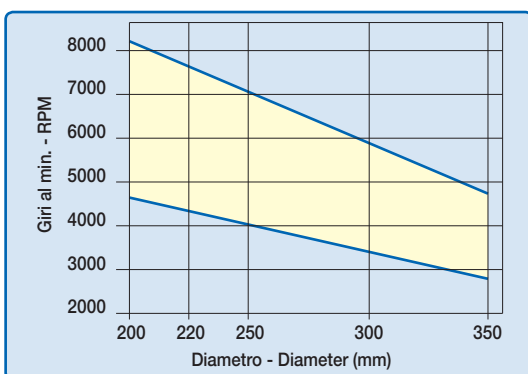
Rif. LU11M-LU26M



CARATTERISTICHE DEL DENTE - TOOTH'S FEATURES



CARATTERISTICHE DEL DENTE - TOOTH'S FEATURES



Fascia del N. giri minimo e massimo consigliati in funzione del diametro della lama.
Minimum and maximum RPM based on the blade diameter.

| D mm | B mm | b mm | d mm | Z | α | FT - NL | CODICE CODE |
|---------|---------|---------|---------|-----|----|---------|----------------|
| 200 | 3,2 | 2,2 | 30 | 64 | 5° | 2/7/42 | LU3D 0100 • |
| 220 | 3,2 | 2,2 | 30 | 64 | 5° | 2/7/42 | LU3D 0200 • |
| 250 | 3,2 | 2,2 | 30 | 80 | 5° | FT01 | LU3D 0400 • |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 30 | 96 | 5° | FT01 | LU3D 0600 • |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 35 | 96 | 5° | | LU3D 0700 • |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 30 | 108 | 5° | FT02 | LU3D 0900 • |

(Rif. LU11M) Mordente 5° per spessori di taglio fino a 30 mm
(Rif. LU11M) Hook angle 5° for cutting heights up to 30 mm

| D mm | B mm | b mm | d mm | Z | α | FT - NL | CODICE CODE |
|---------|---------|---------|---------|-----|-----|---------|----------------|
| 250 | 3,2 | 2,2 | 30 | 60 | 10° | FT01 | LU3D 1000 • |
| 250 | 3,2 | 2,2 | 30 | 60 | 10° | FT01 | LU3D 1100 • |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 30 | 72 | 10° | FT01 | LU3D 2100 • |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 30 | 84 | 10° | FT01 | LU3D 1300 • |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 30 | 96 | 10° | FT01 | LU3D 1500 • |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 30 | 72 | 10° | FT02 | LU3D 2000 • |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 30 | 108 | 10° | FT02 | LU3D 1700 • |

(Rif. LU26M) Mordente 10° per spessori di taglio fino a 40 mm
(Rif. LU26M) Hook angle 10° for cutting heights up to 40 mm

$$FT01 = 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60 \quad FT02 = 2/9/46,4 + 2/10/60$$

> Impiego:

Per la sezionatura con l'ausilio della lama incisore di pannelli bilaminati, in particolare quelli rivestiti in melaminico, con buona finitura e lunga durata di taglio.

Macchine:

Seghe circolari, sezionatrici orizzontali.

Caratteristiche:

Dente piano-trapezoidale con angolo di taglio positivo.

Materiale:

Pannelli bilaminati.

> Application:

To size bilaminated panels with the employment of the scoring sawblade, in detail melamine-coated panels, with good finishing and long cutting life.

Machines:

Circular saws, horizontal panel sizing machines.

Features:

Flat-triple chip tooth with positive cutting angle.

Material:

Bilaminated panels.

| SUFFICIENTE SUFFICIENT | BUONO GOOD | OTTIMO EXCELLENT |
|---------------------------|---------------|---------------------|
| | | |
| | | |

COMPONENTI DI LEGNO
WOOD COMPOSITED

LAMINATI
LAMINATES

freud

● DISPONIBILE A MAGAZZINO
STOCK ITEMS

○ PROSSIMAMENTE A MAGAZZINO
COMING SOON

□ DISPONIBILE FINO AD ESAURIMENTO SCORTE
AVAILABLE UNTIL STOCK SELLS OUT