

LU2A

HW - LAME PER IL TAGLIO DI PANNELLI DI LEGNO E COMPOSTI

T.C.T. SAWBLADES FOR CUTTING WOODEN PANELS AND COMPOSITES

Rif. LU01M - LU02M



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.



Legno massiccio Solid wood / Materiali su base legno Wood-base materials

Altezza di taglio lungo e trasverso vena massima consentita in funzione del diametro della lama.

Maximum depth of rip and crosscut based on the blade diameter.

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

| D mm | B mm | b mm | d mm | Z | FT - NL | CODICE CODE |
|------|------|------|------|----|----------|-------------|
| 150 | 3,2 | 2,2 | 30 | 24 | 2/7/42 | LU2A 0100 • |
| 160 | 3,2 | 2,2 | 20 | 24 | 2/6/32 | LU2A 0300 • |
| 180 | 3,2 | 2,2 | 30 | 30 | 2/7/42 | LU2A 0500 • |
| 190 | 3,2 | 2,2 | 30 | 30 | 2/7/42 | LU2A 0600 • |
| 200 | 3,2 | 2,2 | 30 | 34 | 2/7/42 | LU2A 0800 • |
| 200 | 3,2 | 2,2 | 35 | 34 | | LU2A 0900 • |
| 210 | 3,2 | 2,2 | 30 | 34 | 2/7/42 | LU2A 1100 • |
| 216 | 3,2 | 2,2 | 30 | 34 | | LU2A 1200 • |
| 220 | 3,2 | 2,2 | 30 | 34 | 2/7/42 | LU2A 1300 • |
| 230 | 3,2 | 2,2 | 30 | 34 | 2/7/42 | LU2A 1500 • |
| 250 | 3,2 | 2,2 | 30 | 40 | FT01 | LU2A 1700 • |
| 250 | 3,2 | 2,2 | 35 | 40 | | LU2A 1800 • |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 30 | 48 | FT01 | LU2A 2100 • |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 35 | 48 | | LU2A 2300 • |
| 315 | 3,2 | 2,2 | 30 | 48 | FT01 | LU2A 2400 • |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 30 | 54 | FT02 | LU2A 2800 • |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 35 | 54 | | LU2A 3000 • |
| 400 | 4,0 | 2,8 | 30 | 60 | FT02 | LU2A 3300 • |
| 400 | 4,0 | 2,8 | 35 | 60 | | LU2A 3400 • |
| 450 | 4,4 | 3,0 | 30 | 66 | FT02 | LU2A 3600 • |
| 500 | 4,4 | 3,2 | 30 | 72 | 2/10/80 | LU2A 3800 • |
| 550 | 4,8 | 3,5 | 30 | 84 | 2/10/80 | LU2A 3900 • |
| 600 | 5,4 | 4,0 | 30 | 96 | 2/10/80 | LU2A 4000 • |
| 735 | 6,0 | 4,4 | 30 | 72 | 2/8,5/90 | LU2A 4200 • |
| 760 | 6,2 | 4,5 | 30 | 72 | 2/8,5/90 | LU2A 4300 • |

(Rif. LU02M) Dente alterno a 10° (Fig. 1) - (Rif. LU02M) ATB 10° tooth (Fig. 1)

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|----|----|---------|-------------|
| 160 | 3,2 | 2,2 | 20 | 18 | 2/6/32 | LU2A 0200 • |
| 180 | 3,2 | 2,2 | 20 | 24 | 2/6/32 | LU2A 0400 • |
| 200 | 3,2 | 2,2 | 30 | 24 | 2/7/42 | LU2A 0700 • |
| 210 | 3,2 | 2,2 | 30 | 24 | 2/7/42 | LU2A 1000 • |
| 230 | 3,2 | 2,2 | 30 | 24 | 2/7/42 | LU2A 1400 • |
| 250 | 3,2 | 2,2 | 30 | 30 | FT01 | LU2A 1600 • |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 30 | 36 | FT01 | LU2A 1900 • |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 30 | 42 | FT02 | LU2A 2500 • |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 35 | 42 | | LU2A 2600 • |
| 400 | 4,0 | 2,8 | 30 | 48 | 2/10/60 | LU2A 3100 • |
| 450 | 4,4 | 3,0 | 30 | 54 | 2/10/60 | LU2A 3500 • |
| 500 | 4,4 | 3,2 | 30 | 60 | 2/10/80 | LU2A 3700 • |

(Rif. LU01M) Dente alterno a 15° (Fig. 2) - (Rif. LU01M) ATB 15° tooth (Fig. 2)

- > **Impiego:** Taglio di lungo e trasverso vena.
- Macchine:** Seghe circolari, macchine portatili.
- Caratteristiche:** Dentatura alterna a 15° con angolo di taglio positivo.
- Materiale:** Legni massicci teneri e duri, pannelli stratificati, truciolari grezzi.
- > **Application:** Ripping and crosscutting.
- Machines:** Circular saws, portable machines.
- Features:** ATB 15° tooth with positive cutting angle.
- Material:** Soft and hard solid wood, unprocessed chipboard and plywood.