

TLH03/4

Lame TCT con rasanti per multilame

Multi-ripping TCT saw blades with wiper slots

Indicate per il taglio lungovena e per lavori gravosi su tutti i tipi di legname, sia esso tenero, duro, secco o umido. Adatte anche al taglio di tavolame distorto. Ideale per segherie e nella produzione di pallets o imballaggi.

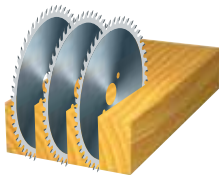
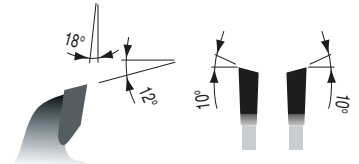
Suitable for heavy duty ripping and cutting of all types of soft, hard, dry or wet wood in sawmills and pallet manufacturing.

Caratteristiche tecniche | Technical features

Angoli | Angles: 10° / 18° / 12°

Altezza placchetta | Tip dimension: 10 mm

Metallo duro | Carbide Grade: K10



| Ø D (mm) | B (mm) | b (mm) | Ø d (mm) | PH | CH / KW | Z | α | Dente / Tooth | t. max (mm) | Codice art. / Article code | Disp. / Avail. | Cod. listino / Price code |
|----------|--------|--------|----------|------|-----------------|--------|-----|---------------|-------------|----------------------------|----------------|---------------------------|
| 250 | 3,2 | 2,2 | 30 | PH01 | | 20+2+2 | 18° | ATB | 65 | TLH03.250A.0003 | ● | AL 1830 |
| 250 | 3,2 | 2,2 | 60 | | 2CH/KW (21x74) | 20+2+2 | 18° | ATB | 65 | TLH03.250H.0002 | ● | AL 1969 |
| 250 | 3,2 | 2,2 | 70 | | 2CH/KW (21x84) | 20+2+2 | 18° | ATB | 65 | TLH03.250M.0002 | ● | AL 1969 |
| 250 | 3,2 | 2,2 | 80 | | 2CH/KW (13x90) | 20+2+2 | 18° | ATB | 65 | TLH03.250P.0001 | ● | AL 1969 |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 30 | PH01 | | 24+2+2 | 18° | ATB | 80 | TLH03.300A.0005 | ● | AL 1955 |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 60 | | 2CH/KW (21x74) | 24+2+2 | 18° | ATB | 80 | TLH03.300H.0002 | ● | AL 1955 |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 70 | | 2CH/KW (21x84) | 24+2+2 | 18° | ATB | 80 | TLH03.300M.0002 | ● | AL 1955 |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 80 | | 2CH/KW (13x90) | 24+2+2 | 18° | ATB | 80 | TLH03.300P.0001 | ● | AL 1955 |
| 300 | 3,2 | 2,2 | 80 | | RAIMANN | 24+2+2 | 18° | ATB | 80 | TLH03.300P.0002 | ● | AL 2067 |
| 320 | 3,2 | 2,2 | 70 | | 2CH/KW (21x84) | 24+2+2 | 18° | ATB | 90 | TLH03.320M.0001 | ● | AL 2612 |
| 320 | 3,2 | 2,2 | 80 | | 2CH/KW (13x90) | 24+2+2 | 18° | ATB | 90 | TLH03.320P.0001 | ● | AL 2612 |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 30 | PH01 | | 24+2+4 | 18° | ATB | 105 | TLH03.350A.0005 | ● | AL 2584 |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 60 | | 2CH/KW (21x74) | 24+2+4 | 18° | ATB | 105 | TLH03.350H.0001 | ● | AL 2584 |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 70 | | 2CH/KW (21x84) | 24+2+4 | 18° | ATB | 105 | TLH03.350M.0003 | ● | AL 2584 |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 80 | | 2CH/KW (14x92) | 24+2+4 | 18° | ATB | 105 | TLH03.350P.0002 | ● | AL 2584 |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 80 | | RAIMANN | 24+2+4 | 18° | ATB | 105 | TLH03.350P.0003 | ● | AL 2709 |
| 350 | 3,5 | 2,5 | 90 | | 2CH/KW (21x110) | 24+2+4 | 18° | ATB | 95 | TLH03.350T.0001 | ● | AL 2584 |
| 350 | 3,8 | 2,5 | 30 | | | 30+2+4 | 18° | ATB | 105 | TLH03.350A.0004 | ● | AL 3128 |
| 350 | 3,8 | 2,5 | 70 | | 2CH/KW (21x84) | 30+2+4 | 18° | ATB | 105 | TLH03.350M.0002 | ● | AL 3282 |
| 350 | 3,8 | 2,5 | 80 | | 2CH/KW (14x92) | 30+2+4 | 18° | ATB | 105 | TLH03.350P.0001 | ● | AL 3282 |
| 400 | 4,0 | 2,8 | 30 | PH01 | | 28+2+4 | 18° | ATB | 120 | TLH03.400A.0004 | ● | AL 3729 |
| 400 | 4,0 | 2,8 | 70 | | 2CH/KW (21x84) | 28+2+4 | 18° | ATB | 120 | TLH03.400M.0002 | ● | AL 3715 |
| 400 | 4,0 | 2,8 | 75 | | 2CH/KW (21x91) | 28+2+4 | 18° | ATB | 120 | TLH03.400N.0001 | ● | AL 3729 |
| 400 | 4,0 | 2,8 | 80 | | 2CH/KW (14x92) | 28+2+4 | 18° | ATB | 120 | TLH03.400P.0001 | ● | AL 3715 |
| 400 | 4,0 | 2,8 | 90 | | 2CH/KW (21x110) | 28+2+4 | 18° | ATB | 120 | TLH03.400T.0001 | ● | AL 3715 |

Altre misure disponibili su richiesta | Other dimensions available on request

● ● ● Per disponibilità vedi pag. 4 | For availability see page 4

* Fori 70/80 mm con doppia chiave | * Bores 70/80 mm with double keyway