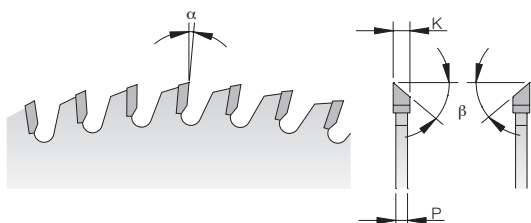


serie 283



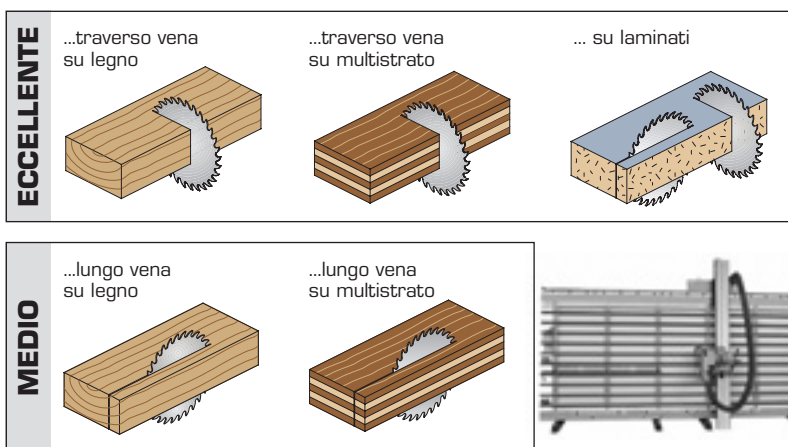
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI DENTI HW:

- Altezza dente in mm: 8
- Codice ISO: K01F
- Durezza (HV10): 1.950
- Resistenza flessionale (N/mm²): 2.300



Il meglio in fatto di tagli di precisione! CMT ha inserito su queste lame un dente con inclinazione a 40° per l'esecuzione di finitura di alta qualità su entrambi i lati di laminati e melaminici, anche

senza l'impiego della lama incisore. Grazie a questo particolare angolo di taglio la produzione di trucioli viene considerevolmente ridotta rendendo questa lama lo strumento ideale per tutti quei lavori che richiedono accuratezza e precisione. **Da utilizzare su seghe a banco e sezionatrici.**

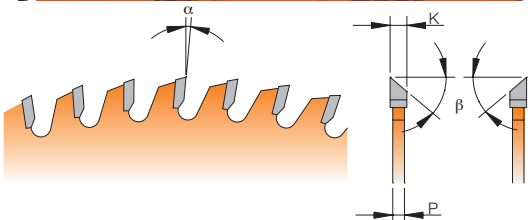


D	F	Fori trascinamento	Z	K	P	α	β	CODICE
Diametro mm	Diam. del foro mm		Numero dei denti	Spess. denti mm	Spess. corpo mm	Angolo di taglio	Tipo di affilatura	
220*	30	2/7/42	64	3,2	2,2	-5°	40° ATB	283.064.09M
250	30	2/10/60 + 2/7/42	80	3,2	2,2	-2°	40° ATB	283.080.10M
300	30	2/10/60 + 2/7/42	96	3,2	2,2	2°	40° ATB	283.096.12M
350	30	2/10/60 + 2/7/42	108	3,5	2,5	5°	40° ATB	283.108.14M

* Lame non silenziate

Lame per melaminici e laminati
serie industriale

serie 210



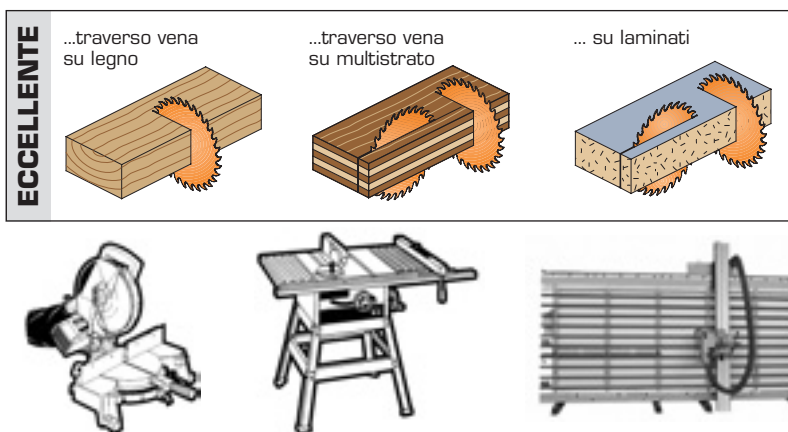
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI DENTI HW:

- Altezza dente in mm: 8
- Codice ISO: K01F
- Durezza (HV10): 1.950
- Resistenza flessionale (N/mm²): 2.300



Il meglio in fatto di tagli di precisione! CMT ha inserito su queste lame un dente con inclinazione a 40° per l'esecuzione di finitura di alta qualità su entrambi i lati di laminati e melaminici, anche

senza l'impiego della lama incisore. Grazie a questo particolare angolo di taglio la produzione di trucioli viene considerevolmente ridotta rendendo questa lama lo strumento ideale per tutti quei lavori che richiedono accuratezza e precisione. **Da utilizzare su seghe a banco, sezionatrici e troncatrici.**



D	F	Z	K	P	α	β	CODICE
Diametro mm	Diam. del foro mm	Numero dei denti	Spess. denti mm	Spess. corpo mm	Angolo di taglio	Tipo di affilatura	
250	30	80	3,2	2,2	5°	40° ATB	210.080.10M
300	30	96	3,2	2,2	5°	40° ATB	210.096.12M

■ Lame ad alta qualità con esclusivo rivestimento al Teflon® colore arancio, applicato sul corpo della lama in due strati fissati a caldo, con proprietà di anti-frizione, anti-aderenza e anti-corrosione.