

TWIN SAW CDF 3226



Sega di soccorso

Twin Saw ® CDF 3226

Sega bilama a rotazione contrapposta
senza vibrazione

Settori d'impieghi:

tutti i settori di taglio nel soccorso tecnico, incidenti ferroviari, di pullman, di aeroplani, per il salvataggio di persone aperture di salvataggio e ispezione in porte o tetti

- Motore a benzina permette maggior raggio d'azione e velocità di taglio ottimale
- Ultratagliante + priva di vibrazione = multiuso.
- Tagli ad alta prestazione in ogni situazione e posizione d'intervento
- Taglio freddo, privo di schegge e scintille.
- Il compendio ottimale alle attrezzature idrauliche di taglio e divaricazione
- Dischi con cambio a baionetta a cambio rapido.
- Appositi dischi per esercitazioni
- Sistema di lubrificazione dischi a centrifuga integrato nella maniglia



Incidente ferroviario Lathen (Ger)
sono state usate 2 x CDC 2530



Crollo di un tetto di un Palasport Bad Reichenhall (Ger)
sono state usate: 2 x CDF 4030, 1 x CDC 2530

TwinSaw CDF 3226



Dati tecnici:

Costruttore	Twin Saw srl Germania
Modello	Sega bilama a benzina con due dischi speciali con rotazione in senso inverso
Motore	2 tempi benzina
Cilindrata	63,8 cm ³
Miscelazione (olio/benzina)	1:25
Peso complessivo	12,4 kg
Ø Dischi	235 - 260 mm (profondità 70mm – 80mm)
Giri	0 - 1900 1/ min.
Velocità di taglio massimo	28,5 m/s
Lubrificazione	Interna, automatica, regolabile
Valvola di decompressione	Si
Serbatoio benzina	0,77 ltr
Serbatoio olio	0,42 ltr
Emissione sonora	103 dBa
Impiego	Tutti i settori di taglio nel soccorso tecnico, incidenti ferroviari, di pullman, di aeroplani, per il salvataggio di persone aperture di salvataggio e ispezione in porte o tetti