

## CHALLENGER™ TAGLIA TUTTO



- **Lama bimetallica a dente rinforzato** studiata appositamente per il taglio di **profilati** singoli e a pacchi; indicata per il passaggio vuoto/pieno durante il taglio di **inox, acciai al carbonio e bassamente legati**, travi, tubolari, ecc.
- Spoglia positiva di 10° fino alla dentatura 5/7 e neutra fino a 8/11.
- La speciale geometria dei denti combinata ad un dorso resistente permette di sopportare gli stress e le "pizzicature" provocate dal materiale con le sue vibrazioni.
- La lama garantisce tagli precisi e riduce al minimo rumore e vibrazioni.

DIMENSIONE (larghezza per spessore)	DENTATURA PASSO VARIABILE				
	MM	2/3	3/4	4/6	5/7
Fasce di taglio	80 - 200 mm	50 - 150 mm	20 - 100 mm	5-50 mm	1 - 20 mm
12,7 x 0,6					▼
19 x 0,9				▼	▼
27 x 0,9		▼	▼	▼	▼
34 x 1,07	▼	▼ ▼	▼ ▼	▼	▼
41 x 1,27	▼	▼ ▼	▼ ▼	▼	▼
54 x 1,60	▼ ▼	▼ ▼	▼		
67 x 1,60	▼ ▼	▼ ▼	▼		

Disponibili bobine da mt 76 - Minimo d'ordine: 5 anelli saldati per misura  
Addebito del 10% per ordini inferiori a 5 pezzi.

Le specifiche contrassegnate dal ▼ sono disponibili anche con **stradatura Heavy Set**: stradatura maggiorata per facilitare il taglio di profilati soprattutto quando vengono tagliati a pacchi.

### APPLICAZIONI:

- Singoli pezzi di travi ad H fino a 700 mm
- Fasci di profilati con pareti da 3 a 20 mm
- Materiali: acciai al carbonio, ferro da costruzione, leghe di acciaio e inox.

### Utilizzatori finali:

- Rivenditori di metalli
- Fabbri
- Carpenterie leggere
- Carpenterie pesanti.



**PTP** è la tecnologia avanzata applicata dalla **MK Morse** per assicurare la penetrazione di taglio costante lungo tutta la lunghezza della lama.

