



## LAME CIRCOLARI PER MULTIMATERIALI

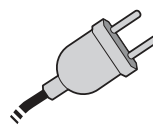
### Per seghe circolari portatili e a immersione



Seghe circolari portatili



Seghe portatili



A filo



Multistrato



Truciolare



MDF



Alluminio



Rame e ottone

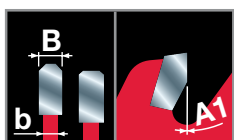
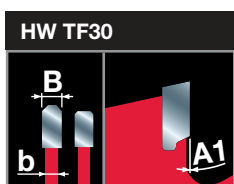


Materiali plastici



Acciaio di spessore sottile

D mm	B mm	b mm	d mm	Z	Mordente A1	FT	Codice Freud	Art. n.
160	2,0	1,6	20	30	0°	-	FR06M001H *	F03FS10114
184	2,0	1,6	30	36	0°	-	FR11M001H *	F03FS10113
185	2,0	1,6	20	36	0°	-	FR12M001H	F03FS11512
190	2,0	1,6	30	38	0°	-	FR13M001H *	F03FS10041
230	2,4	2,0	30	44	0°	-	FR19M001H	F03FS10042



#### Macchine:

Seghe circolari portatili e a immersione.

#### Materiali:

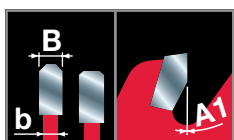
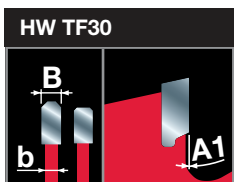
Compositi a base di legno, alluminio e altri materiali non ferrosi, plastica e profili in acciaio di spessore sottile.

#### Informazioni tecniche:

Adatte al taglio di diversi materiali.

HLTCG con smusso anche sul secondo dente.

Angolo di taglio a 0°.



#### Macchine:

Troncatrici singole.

#### Materiali:

Compositi a base di legno, alluminio e altri materiali non ferrosi, plastica e profili in acciaio di spessore sottile.

#### Informazioni tecniche:

Adatte al taglio di diversi materiali.

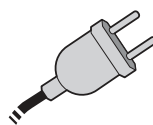
HLTCG con smusso anche sul secondo dente.

Angolo di taglio a 0°.

### Per troncatrici singole



Troncatrici



A filo



Multistrato



Truciolare



MDF



Alluminio



Rame e ottone



Materiali plastici



Acciaio di spessore sottile

D mm	B mm	b mm	d mm	Z	Mordente A1	FT	Codice Freud	Art. n.
210	25,4	2,0	1,6	40	0°	-	FR15M002M	F03FS11516
210	2,0	1,6	30	40	0°	-	FR15M001M *	F03FS09886
216	2,0	1,6	30	40	0°	-	FR16M001M *	F03FS09887
250	2,4	2,0	30	48	0°	-	FR23M001M	F03FS09888
254	2,4	2,0	30	48	0°	-	FR24M001M	F03FS09889
300	2,6	2,0	30	80	0°	-	FR28M001M	F03FS09890
305	2,6	2,0	30	80	0°	-	FR29M001M	F03FS09891