

ARCLEAN-TU PRIMARY M/L

Il raschiatore tipo ARCLEAN-TU Primary è un raschiatore primario con lame in Tungsteno destinato ad essere installato sul tamburo motore dei nastri trasportatori in gomma unidirezionali e bidirezionali, ideali per spazi ridotti, disponibile in due taglie.

 LAME IN TUNGSTENO AD ALTA RESISTENZA CON DUREZZE SPECIFICHE

 AMMORTIZZATORI PERFORMANTI PRODOTTI CON MESCOLE SPECIFICHE

 DISPONIBILE CON STRUTTURA IN AISI 304



TU-PRIMARY M - LAMA DA 150 MM

TAGLIA	LARGHEZZA NASTRO	LUNGHEZZA TUBOLARE	DIAMETRO TUBOLARE	DIAMETRO DI AVVOLGIMENTO TAMBURO	VELOCITÀ NASTRO
M	400/500	1200	48.5	270/420	3 mt/sec
M	600/650	1400	48.5	270/420	3 mt/sec
M	800	1600	48.5	270/420	3 mt/sec
M	1000	1800	48.5	270/420	3 mt/sec
M	1200	2000	48.5	270/420	3 mt/sec

TU-PRIMARY L - LAMA DA 200

TAGLIA	LARGHEZZA NASTRO	LUNGHEZZA TUBOLARE	DIAMETRO TUBOLARE	DIAMETRO DI AVVOLGIMENTO TAMBURO	VELOCITÀ NASTRO
L	1000	1800	60.3	420/600	5 mt/sec
L	1200	2000	60.3	420/600	5 mt/sec
L	1400	2200/R	60.3	420/600	5 mt/sec
L	1600	2400/R	60.3	420/600	5 mt/sec
L	1800	2600/R	60.3	420/600	5 mt/sec
L	2000	2800/R	60.3	420/600	5 mt/sec

SETTORI DI IMPIEGO

VETRO
RIFIUTI SOLIDI URBANI

SABBIA E GHIAIA
FERTILIZZANTI

BASALTO
CEMENTO

CARBONE

