

TF3
CODE: TAGLTF3D
 CUTTING
 TAGLIO

TF3 PI
CODE: TAGLTF3DPI
 CUTTING
 TAGLIO

TF2
CODE: TAGLTF2D
 CUTTING
 TAGLIO



MAIN FEATURES - CARATTERISTICHE PRINCIPALI



SAFETY PROTECTIONS
 PROTEZIONI DI SICUREZZA



SUCTION CONNECTION
 ATTACCO TUBO DI ASPIRAZIONE



TOOTHED BLADE
 LAMA DENTELLATA



IDEAL FOR YOUR WORKSHOP
 IDEALE PER IL WORKSHOP



RECESSED BLADE FOR A GREATER SAFETY
 LAMA INCASSATA PER UNA MAGGIORE SICUREZZA



PNEUMATIC INPUT
 ALIMENTAZIONE PNEUMATICA

TF3 PI

TECHNICAL DATA - DATI TECNICI

	TF3	TF3 PI	TF2
6 SPIRALS 6 SPIRALI	2"	2"	1" 1/2
4 SPIRALS 4 SPIRALI	2" 1/2	2" 1/2	2"
2 BRAIDS 2 TRECCE	3"	3"	2"
MAX Ø Ø MASSIMO	100 mm	100 mm	75 mm
REVOLUTIONS/MINUTE GIRI AL MINUTO	2900	2900	2900
BLADE Ø Ø LAMA	400 mm	400 mm	250 mm
STANDARD VOLTAGE VOLTAGGIO STANDARD	400V 50HZ 3PH	400V 50HZ 3PH	400V 50HZ 3PH
DIMENSIONS LXWXH DIMENSIONI LXPXH	1000X710X1150 mm	1025X700X1150 mm	840X550X1150 mm
WEIGHT PESO	190 KG	240 KG	130 KG
MOTOR POWER POTENZA DEL MOTORE	5.5 KW (7.5 HP) - A= 10,14	5.5 KW (7.5 HP) - A= 10,14	3 KW (4 HP)
PNEUMATIC INPUT ALIMENTAZIONE PNEUMATICA	-	MAX 7 BAR (100 PSI)	-

ACCESSORIES - ACCESSORI

	TF3	TF3 PI	TF2
STROKE COUNTER CONTACOLPI		■	■
MEASURING HOSE HOLDER CANALINA DI MISURAZIONE		■	■
CENTERING DEVICE + METER COUNTER (MAX 2") GUIDA TUBO + CONTAMETRI (MAX 2")		■	■
MECHANICAL PEDAL CONTROL (INCLUDED) COMANDO MECCANICO A PEDALE (INCLUSO)		■	-
PEDAL-EQUIPPED PNEUMATIC CONTROL (INCLUDED) COMANDO PNEUMATICO A PEDALE (INCLUSO)		-	■
CUTTING SPEED ADJUSTMENT DEVICE (INCLUDED) DISPOSITIVO REGOLAZIONE VELOCITÀ DI TAGLIO (INCLUSO)	-	■	-