



**TRN/C**

**RETTIFICA A UTENSILE TIPO C**  
**C TYPE GRINDER / RECTIFIEUSE A OUTIL TYPE C**



RETTIFICA serie TRN/C - COD. F-09-01/02  
 GRINDER TRNIC series / RECTIFIEUSE séries TRNIC

Cod.	Tipo	Ingombro max mm	Corsa utile mm	Per laminatoio larghezza cilindro mm	Potenza installata kw	Peso macchina Kg
	Type	Max lenght mm	Useful stroke mm	For rolling mill cylinder width mm	Installed power kw	Weight machine Kg
	Type	Loungueur max mm	Longueur utile mm	Pour laminoir longueur cylindre mm	Puissance installée kw	Poids machine Kg
F-09-01-01-000	<b>TRN/C 60</b>	920	650	600	0,18	130
F-09-01-02-000	<b>TRN/C 65</b>	970	700	650	0,18	142
F-09-01-03-000	<b>TRN/C 70</b>	1020	750	700	0,18	145
F-09-01-04-000	<b>TRN/C 80</b>	1120	850	800	0,18	160
F-09-01-06-000	<b>TRN/C 100</b>	1320	1050	1000	0,18	185
F-09-01-07-000	<b>TRN/C 120</b>	1520	1250	1200	0,18	218
F-09-01-08-000	<b>TRN/C 138</b>	1650	1380	1200	0,18	230

**TRN/S**

**RETTIFICA A UTENSILE TIPO S**  
**S TYPE GRINDER / RECTIFIEUSE A OUTIL TYPE S**



RETTIFICA serie TRN/S - COD. F-09-01/02  
 GRINDER TRNIS series / RECTIFIEUSE séries TRNIS

Cod.	Tipo	Ingombro max mm	Corsa utile mm	Per laminatoio larghezza cilindro mm	Potenza installata kw	Peso macchina Kg
	Type	Max lenght mm	Useful stroke mm	For rolling mill cylinder width mm	Installed power kw	Weight machine Kg
	Type	Longueur max mm	Longueur utile mm	Pour laminoir longueur cylindre mm	Puissance installée kw	Poids machine Kg
F-09-02-02-000	<b>TRN/S 95</b>	1300	930	800	0,25	550
F-09-02-04-000	<b>TRN/S 125</b>	1600	1230	1000	0,25	620
F-09-02-06-000	<b>TRN/S 145</b>	1800	1400	1200	0,25	670