



*HERRAMIENTA PARA PLÁSTICO / TOOLS FOR PLASTIC / OUTILLAGE POUR
LE PLASTIQUE / WERKZEUG FÜR PLASTIK / UTENSILI PER PLASTICA
GEREEDSCHAPPENVOOR PLASTIEK / FERRAMENTAS PARA PLÁSTICO*



Medalla de Plata, Salon Internacional de la Invención, París 2004
 Silver Medal, International Inventors Competition, Paris 2004
 Médaille d'Argent, Salon International de L'Invention, Paris 2004

El especial diseño patentado de cuchilla y la geometría precisa del ángulo de ataque hacen del cortatubos Piraina de EGA Master el más versátil para cortar tubos de PE, PP, PB, VPE, PVDF e incluso de PVC rígido sin riesgo a que el tubo se fracture en pedazos.

The special patented design of the blade and the accurate geometry of the attack angle, make the EGA Master Piraina® plastic pipe cutter the most versatile tool to cut PE, PP, PB, VPE, PVDF pipes, even rigid PVC pipes, without risk of pipe breaking.

Le dessin original breveté de la lame et la géométrie précise de l'angle d'attaque, font du coupe tube PIRAINA de EGAMASTER, l'outil le plus versatile pour couper des tubes en PE,PP,PB,VPE,PVDF et aussi le PVC rigide, sans risque de le fendre ou de le casser.

El único cortatubos que puede cortar además tubos de Kevlar (SAE 100 R8).

The only pipe cutter also able to cut Kevlar pipes (SAE 100 R8).

L'unique coupe tubes capable de couper des tubes en Kevlar (SAE 100 R8) aussie.



Esencial para profesionales con las más altas exigencias.

Essential for demanding professionals.

Essentiel pour les professionnels les plus exigeants.

Por todo ello fue merecedor de la MEDALLA DE PLATA en el Salón Internacional de la Invención, Concours Lépine, Paris Mayo 2004.
 Due to these reasons, it won the Silver Medal in the prestigious International Inventors Competition in Paris, May 2004.

Pour ces raisons, il fut récompensé de la médaille d'argent, au salon International de l'innovation, concours Lépine, Paris Mai 2004.



Geometría de precisión
 Precise geometry
 Géométrie de précision



KEVLAR



PVC rígido
 rigid PVC
 PVC rigide

CORTATUBOS PARA TUBO DE PLASTICO / PLASTIC PIPE CUTTER / COUPE-TUBE PLASTIQUE / KUNSTSTOFFROHR-SCHEREN / CESOIA PER TUBI DI PLASTICA / PIJPSNIJDER VOOR PLASTIEKBUIS / TESOURA PARA TUBO DE PLASTICO

PIRAINA®

COD	O.D.	Wt.	Wt.	Wt.	Wt.
63205*	42	550	5	1	64045
63204*					64039

***63205:** KEVLAR, PVC, PE, PP, PB, VPE, PVDF, MLP, HTA, PPR.
***63204:** PVC, PE, PP, PB, VPE, PVDF, MLP, HTA, PPR.



STANDARD

COD	O.D.	Wt.	Wt.	Wt.	Wt.
63200*	42	305	6	1	64003

***63200:** PE, PP, PB, VPE, PVDF, MLP, PPR.



COD	O.D.	Wt.	Wt.	Wt.	Wt.
63203*	63	1175	6	1	64107

***63203:** PE, PP, PB, VPE, PVDF, MLP, PPR



CORTATUBOS AUTOMATICO PARA TUBO DE PLASTICO / AUTOMATIC PLASTIC PIPE CUTTER / COUPE-TUBE PLASTIQUE AUTOMATIQUE / KUNSTSTOFFROHR-SCHEREN AUTOMATIK / TAGLIATUBI AUTOMATICO PER TUBI DI PLASTICA / PIJPSNIJDER VOOR PLASTIEKBUIS-AUTOMATISCH / CORTA TUBOS DE PLASTICO

COD	O.D.	Wt.	Wt.	Wt.	Wt.
63202*	42	690	6	1	64034

***63202:** KEVLAR, PVC, PE, PP, PB, VPE, PVDF, MLP, HTA, PPR.



COD	O.D.	Wt.	Wt.	Wt.	Wt.
63201*	35	570	6	1	64004

***63201:** KEVLAR, PVC, PE, PP, PB, VPE, PVDF, MLP, HTA, PPR.



HERRAMIENTA PARA PLÁSTICO / TOOLS FOR PLASTIC / OUTILLAGE POUR LE PLASTIQUE / WERKZEUG FÜR PLASTIK / UTENSILI PER PLASTICA GEREEDSCHAPPENVOOR PLASTIEK / FERRAMENTAS PARA PLÁSTICO

UNIQUE 42

COD	MAT.	O.D.	GF				
63120	PLASTIC	42	575	8	1	63112	10



UNIQUE 45

COD	MAT.	O.D.	GF				
63189	PLASTIC	45	610	8	1	63112	10



AUTOMATIC 50

COD	MAT.	O.D.	GF				
63365	PLASTIC	50	450	8	1	63722	10



AUTOMATIC 67

COD	MAT.	O.D.	GF				
63108	PLASTIC	67	750	6	1	63112	10



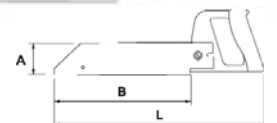
AUTOMATIC 127

COD	MAT.	O.D.	GF				
63173	PLASTIC	50-125	1950	1	1	64105	10



SIERRA PARA PVC/ABS / PVC/ABS CUTTING SAW / SCIE A PVC / PVC/ABS SÄGE / SEGHEtto PER PVC/ABS / PVC/ABS ZAGEN
SERRA PARA PLÁSTICO

COD	L	A	B	inch	GF	
63379	395		12" (300)	18	300	6
64458						
64459						



SOLDADOR TUBO DE PLASTICO / PLASTIC PIPE WELDER / APPAREIL A SOUDER HEIZELEMENT-MUFFENSCHWEISSGERATÉ / POLIFUSORE

SOLDAMATIC DIGITAL 800

COD	mm	W	V	Kg.	
62884	20 ~ 63	800	110	1,8	1
62885			230		

Temperatura de trabajo / Working temperature / Température de travail: 200 ~ 280°C

PE, PP, PB, PVDF, PPR



SOLDAMATIC DIGITAL 800 (con vasos / with sockets / avec douille)

COD	mm	Vasos incluidos / Included Sockets	W	V	Kg.	
62886	20 ~ 63	20-25-32	800	110	2,4	1
62887				230		

Temperatura de trabajo / Working temperature / Température de travail: 200 ~ 280°C

PE, PP, PB, PVDF, PPR



COD	mm	Kg.	
62892	20	75	1
62893	25	115	
62894	32	175	
62895	40	370	
62896	50	420	
62897	63	575	
62898	75	400	
62899	90	600	
62900	110	1000	
62901	125	1300	



HERRAMIENTA PARA PLÁSTICO / TOOLS FOR PLASTIC / OUTILLAGE POUR LE PLASTIQUE / WERKZEUGE FÜR PLASTIK / UTENSILI PER PLASTICA GEREEDSCHAPPENVOOR PLASTIEK / FERRAMENTAS PARA PLÁSTICO

SOLDADOR TUBO DE PLASTICO / PLASTIC PIPE WELDER / APPAREIL A SOUDER HEIZELEMENT-MUFFENSCHWEISSGERATÉ / POLIFUSORE

SOLDAMATIC DIGITAL 1200

COD	mm	W	V	Kg	
62888	20 ~ 110	1200	110	2,5	1
62889			230		

Temperatura de trabajo / Working temperature / Température de travail: 200 ~ 280°C

 PE, PP, PB, PVDF, PPR



SOLDAMATIC DIGITAL 1200 (con vasos / with sockets / avec douille)

COD	mm	Vasos incluidos / Included Sockets	W	V	Kg	
62890	20 ~ 125	75-90-110	1200	110	5	1
62891				230		

Temperatura de trabajo / Working temperature / Température de travail: 200 ~ 280°C

 PE, PP, PB, PVDF, PPR



COD	mm	Kg	
62892	20	75	1
62893	25	115	
62894	32	175	
62895	40	370	
62896	50	420	
62897	63	575	
62898	75	400	
62899	90	600	
62900	110	1000	
62901	125	1300	

