RECARGABLE

ESPECIFICACIONES

División mínima: 5 q Pesada mínima: 100 g

Teclado push

de plástico

PROMOTRUPER

PRODUCTOS NUEVOS

Compresor de 12 V con linterna

para auto **COMPRESOR**

Infla una llanta en la mitad de tiempo que otras marcas

Báscula electrónica

·Unidad de medida: kg / lb

·Función conteo de piezas y caja registradora

Función TARA (peso neto sin recipiente)

ESPECIFICACIONES

RECARGABLE









Doble display (Peso, precio y total)

Precio por caja

con 100 piezas

Código Clave

15241 BASE-40

CAJA 1

Ĺ

multifunciones, 40 kg

Construcción robusta para mayor precisión v durabilidad

Batería recargable: 150 h

4 Memorias

División mínima: 5 q Pesada mínima: 100 q





PÁG. 26 NOM

Pantalla LCD

Báscula electrónica

-Unidad de medida: **kg / lb**

Batería recargable: 120 h

4 Memorias

multifunciones, 40 kg, Pretul

·Función conteo de piezas y caja registradora

Función TARA (peso neto sin recipiente)

Doble display (Peso, precio y total)

Código

29966 BASE-40P

CAJA 1

Básculas mecánicas para cocina,

Código

19999 COMP-12

Pretul -Unidad de medida: q

CAJA 1 / MASTER 4

Capacidad: 35 L/min

Manguera Manómetro de 1.2 m en escala PSI

Corriente: 16 A

Linterna de LED nara emergencias

ンゲェ Luminosidad: 20 lm Distancia: 42 m

PÁG. 17 NOM ANCE

Cable: **2.75 m**

Máxima presión: 150 PSI

Conector rápido

-Incluyen charola: 154 x 49 x 148 mm

ESPECIFICACIONES

Incluve

3 válvulas

Código:	29970	29971	. 29972	29973
División mínima:	5 g	10 g	25 g	40 g
Pesada mínima:	50 g	100 g	250 g	400 g

Incluve

estuche





CAJA 2 / MASTER 24

Código	Clave	Capacidad
29970	BAS-1CP	1 kg
29971	BAS-2CP	2 kg
29972	BAS-3CP	3 kg
29973	BAS-5CP	5 kg

Pijas multiusos 🔀 FIERO

Nuevas medidas para

complementar nue	stra línea		1	The same
PÁG. 338				Mark .
	Código	Clave	No.	Maste
LARGO DE 1"				
	48695	PIJ-1225	12	72
LARGO DE 1 1/4"				
	48692	PIJ-1032	10	72
	48696	PIJ-1232	12	60
LARGO DE 1 1/2"				
	48697	PIJ-1238	12	48

	48704	PIJ-1438	14	36
ARGO DE 1 5/8"				
	48689	PIJ-641	6	96
ARGO DE 1 3/4"				
	48698	PIJ-1244	12	48
ARGO DE 2"				
	48699	PIJ-1250	12	36
	48705	PIJ-1450	14	30
ARGO DE 2 1/2"				
	48690	PIJ-863	8	72
	48700	PIJ-1263	12	30
	48706	PIJ-1463	14	24
ARGO DE 3"				
	48691	PIJ-875	8	48

	40071	PIJ-013	0	40
	48701	PIJ-1275	12	24
	48707	PIJ-1475	14	24
ARGO DE 3 1/2"				
	48693	PIJ-1089	10	36
	48702	PIJ-1289	12	24
	48708	PIJ-1489	14	18
ARGO DE 4"				
	40604	DI I_10101	10	2/

48709 PIJ-1410214 MÍNIMO A SURTIR 1 / CAJA 6 / MASTER CONSULTE TABLA

Alambre recocido, 60 kg

Alta ductilidad y maleabilidad ·Para amarre de varillas y anillos, elaboración de castillos, armado de losas y traslape de mallas



Precio por kg en rollo de 60 ka

PRODUCTO FUERA DE CATÁLOGO

ESPECIFICACIONES Calibre: **15**(1.78 mm)

Resistencia: 40 kgf/mm² Largo aproximado: 3,350 m





NUEVA PRESENTACIÓN EN ROLLO DE 60 kg para complementar nuestra línea

Clave 40051 ALRE-1560

CAJA 1 / PALLET 720

48703 PIJ-1210212

Compresores de aire lubricadose banda, verticales 220 V

POTENCIA MÁXIMA: 4 HP / 3.000 W

POTENCIA NIMINAL: 3 HP / 2,250 W



2 Conexiones rápidas de latón, salida1/4" para manguera de 1/4", 3/8" y 1/2"





300 L







Compresor de aire lubricado vertical 120 V

POTENCIA MÁXIMA 3 1/2 HP/ 2.625 W

POTENCIA NIMINAL: 2 1/2 HP/1.875 W



Conexión rápida de latón, salidal/4"



PÁG. 67

80 L

BOLL BOLL BOLL BOLL BOLL BOLL BOLL BOLL
6

Código:	15658	19366	15657	15656
Clave:	COMP-300LV	COMP-240LV	COMP-180LV	COMP-80LV
Empaque:	CAJA 1	CAJA 1 / PALLET 2	CAJA 1	CAJA 1

Compresoresde banda, horizontales

POTENCIA MÁXIMA: 4 HP / 3.000 W

POTENCIA NIMINAL: **3 HP** / 2,250 W



2 Conexiones rápidas de latón, salidal/4









240 L









60 L

180 L

Compresor de aire lubricad Pretul

POTENCIA MÁXIMA: 2 1/2 HP/1.875 W

POTENCIA NIMINAL: **1 1/2 HP**/ 1,125 W



2 Conexiones rápidas de latón, salidal/4"



PÁG. 68



20 L

Código:	19365	19359	19391	23065
Clave:	COMP-240LH	COMP-120LH	COMP-60LB-D	COMP-20LP
Empaque:	CAJA 1 / PALLET 2	CAJA 1 / PALLET 2	CAJA 1	CAJA 1

Pistolas de aire para pintar, BAJA PRESIÓN, flujo continuo, SERIE 200



Desarmado sencillo que facilita el



PÁG. 236

CAJA 2 / MASTER 8



Entrada de aire

Código	Clave	Presión mínima
19510	PIPI-27	10 PSI
19000	PIPI-26	20 PSI



Entrada de aire inferior

Pistolas de aire de GRAVEDAD, flujo controlado, SERIE 400 Vaso multiposición de aluminio 400 ml







3 Modelos disponibles

> Cuerpo pulido para fácil İimpieza



Boguilla de 1.7 mm Materiales de media viscocidad

Boguilla de 2 mm

Materiales

viscocidad

de mayor

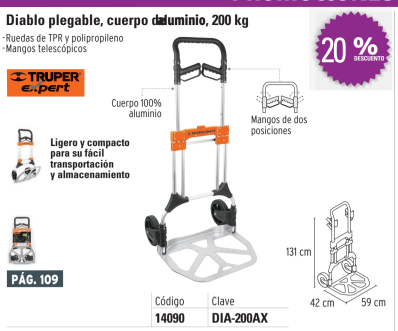
PIPI-421

PIPI-422

Boquilla de 1.4 mm Materiales de baja viscocidad **PIPI-420**

Código	Clave	Pallet
13060	PIPI-422	-
13061	PIPI-421	384
11095	PIPI-420	-

CAJA 2 / MASTER 8





CAJA 1 Diablo tipo toro, 300 kg FIERO -Peso: 21 kg Grips de PVC para un mejor agarre Cuerpo tubular de 11/2' Gancho sujetador para tambo con altura ajustable Especial para 65 cm tambos de 200 L 150 cm Ruedas de 10" de hule sólido antiponchaduras 63 cm PÁG. 329 Código Clave 30 cm 49978 **DIA-300T** CAJA 1

CAJA 1 / MASTER 3

Sierra circular 7 / 4", 1,500 W, PROFESIONAL

- Sistema de cambio rápido de disco
- Peso: 4.1 kg
- Capacidad de corte a 90º: 65 mm
- Capacidad de corte a 45º: 45 mm

Capacidad biselado
0 - 45°

Capacidad biselado
0 - 45°

Zapata de metal

SICI-7-1/4A3

Mangos ergonómicos

antiderrapantes Comfort Grip

Puño de seguridad





Cinta impresa por ambos lados con doble capa de nylon para máxima duración



PÁG. 126



Código:	14577	14578	14579	14613	14582
Clave:	FH-3M	FH-5M	FH-8M	FH-55M	FH-10M
Largo:	3 m (10 ft)	5 m (16 ft)	8 m (26 ft)	5.5 m (18 ft)	10 m (33 ft)
Ancho:	1/2"	3/4"	1"	1"	11/4"
Extensión máxima:	1 m	1.9 m	2.3 m	2.3 m	2.8 m
CAJA 6	MASTER 144	MASTER 72 / PALLET 1,728	MASTER 48 / PALLET 1,152	MASTER 72	MASTER 36





FH-55M y FH-10M
Cinta extra ancha
que permite mayor extensión

Resistentes a materiales at Unitalla	prasivos	
Refuerzo de carnaza en palma, dedo índice y pulgar		
PRETUL STEEL		

Guantes de carnazá tela, refuerzo en palma, Pretul

11004

PÁG. 269

CAJA 1 / MASTER 4 / PALLET 48

 Código
 Clave

 29977
 GU-215P

CAJA 6 / MASTER 48







Código:	46343	46341	46342	46344	46345
Clave:	COL-101L	ARB-101L	ARB-103L	ARB-001L	ARB-002L
Tipo:	Colgante farol	Farol soportado	Farol suspendido	Globo	Vaso

CAJA 2 / MASTER 8 Luminarios suburbanos metálicos **★** VOLTECK LAIT -Lámpara ahorradora Sensor de luz de alta potencia incluida TEMP. DE COLOR ● Día: **6,500 K** Cuerpo de aluminio Tiempo de vida 10,000 h Largo Fondo Alto Base PÁG. 509 E26 / E27 Potencia Fondo Pallet Código Clave Alto Largo 46297 **SUB-820F** 45 W 35 cm 24 cm 34 cm

SUB-822F

85 W

45 cm

30 cm

37 cm | 32

47269

CAJA 1 / MASTER 4







90% AHORRO DE GAS

Ecológico

PÁG. 389 Se surten en 3 cajas por separado

 Código
 Clave
 No. de personas total
 Capacidad total

 45275
 CALE-150PS
 4 & 150 L

 49972
 CALE-200PS
 5 & 200 L

CAJA 1

3 cajas

4 cajas

Calentadores solares de tubos

49965

49966

-Funcionan con baja presión

CAJA 1

PRODUCTO FUERA DE CATÁLOGO



CALE-12HS

CALE-18HS

48

58

WFOSET

12

18

150 L

200 L

Código:	45274	45270	45272	45273
Clave:	CALE-8S	CALE-10S	CALE-15S	CALE-20S
No. de personas:	2 &	3 🙎	5 🔒	7 🔒
Tubos:	8	10	15	20
Cap. total:	92 L	130 L	190 L	240 L
Empaque:	3 Cajas	3 Cajas	3 Cajas	4 Cajas

CAJA 1



Se surten en cajas por separado

PRODUCTO FUERA DE CATÁLOGO

BONO

CAJA 1

Código Clave

EX-CALE-S

56370

PROMOCIONES DE TEMPORADA

Ecológico





Código:	19968	19967	19966	20589
Clave:	P-622	P-520	P-418	P-316P
Motor a gasolina:	196 cc	159 сс	139 сс	99 cc
Capacidad de corte:	22" (56 cm)	20" (51 cm)	18" (46 cm)	16" (41 cm)
Capacidad de tanque:	1.3 L	1.3 L	0.8 L	0.75 L

Desmalezadoras con motor a gasolina.mango tipo "bici" USO RUDO -MOTOR A 2 TIEMPOS



Mayor diámetro de corte y menor consumo de gasolina que modelos anteriores



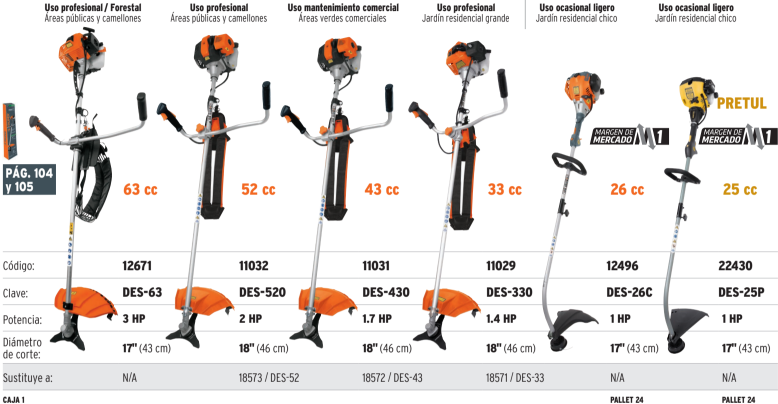


Desbrozadoras con motor a gasolina, mango tipo "D" -MOTOR A 2 TIEMPOS **JARDINERÍA**





Uso ocasional ligero



Hilos para desbrozadora PÁG. 107									
	Código	Clave		Diámetro	Largo	Caja	Master	Pallet	
HILOS CUADRADOS	DUAL EN	BLISTER, 15 A	9 m	1					
	15956	HDU-15-65	•	1.6 mm	15 m	6	72	-	TRUPER expert
	15957	HDU-15-80	•	2 mm	15 m	6	72	-	
	15958	HDU-12-95	•	2.4 mm	12 m	6	72	-	
	15959	HDU-12-105	•	2.7 mm	12 m	6	72	-	
	15964	HDU-9-118	•	3 mm	9 m	6	72	-	₽
HILOS CUADRADOS	DUAL EN	BLISTER, 78 A	51	m					TRUPER EXPERT
	15965	HDU-78-95	•	2.4 mm	78 m	4	32	-	
	15966	HDU-63-105	5	2.7 mm	63 m	4	32	-	
	15967	HDU-51-118	•	3 mm	51 m	4	32	-	E
HILOS REDONDOS EI	N BLISTE	R, 15 y 12 m							
	17605	HTA-65	•	1.6 mm	15 m	6	72	-	
	17606	HTA-80	•	2 mm	15 m	6	72	-	
	17607	HTA-95	•	2.4 mm	12 m	6	72	2,160	
	17629	HTA-105	•	2.7 mm	12 m	6	72	2,160	Q\
HILOS REDONDOS E	N BLISTE	R, 120 A 34 m							
	17608	HLB-80	•	2 mm	120 m	4	32	-	A
	17609	HLB-95	•	2.4 mm	78 m	4	32	512	ZTRIBES
	17610	HLB-105	•	2.7 mm	63 m	4	32	512	
	17630	HLB-130	•	3.3 mm	48 m	4	32	-	
	17631	HLB-155	•	3.7 mm	34 m	4	32	-	0

	Código	Clave		Diámetro	Largo	Caja	Master	Pallet	
HILOS REDONDOS E	N TARJET	Ά							
	16942	HTA-65B	•	1.6 mm	15 m	6	72	-	T. TRUPER
	16943	HTA-80B	•	2 mm	15 m	6	72	-	
	16944	HTA-95B	•	2.4 mm	12 m	6	72	1,728	
	16945	HTA-105B	•	2.7 mm	12 m	6	72	-	Q
HILOS REDONDOS E	N TARJET	A, Pretul							
	20022	HIDE-65P	•	1.6 mm	15 m	6	72	-	PRETUL
	20023	HIDE-80P	•	2 mm	15 m	6	72	1,728	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
	20024	HIDE-95P	•	2.4 mm	12 m	6	72	1,728	
	20025	HIDE-105P	•	2.7 mm	12 m	6	72	1,728	
HILOS REDONDOS E	N CARRE	ΓΕ, 3 lb							
	17643	HTR3-95	•	2.4 mm	262 m	1	12	-	ETHIPER
	17644	HTR3-105	•	2.7 mm	224 m	1	12	-	
	17645	HTR3-130	•	3.3 mm	142 m	1	12	-	0
HILOS REDONDOS E	N CARRE	ΓE, 5 lb							
	17648	HTR5-95	•	2.4 mm	437 m	1	6	-	
	17649	HTR5-105	•	2.7 mm	373 m	1	6	-	-0-
	17650	HTR5-130	•	3.3 mm	237 m	1	6	-	
	HILOS REDONDOS E	HILOS REDONDOS EN TARJET 16942 16943 16944 16945 HILOS REDONDOS EN TARJET 20022 20023 20024 20025 HILOS REDONDOS EN CARRET 17643 17644 17645 HILOS REDONDOS EN CARRET 17648 17649	HILOS REDONDOS EN TARJETA 16942 HTA-65B 16943 HTA-80B 16944 HTA-95B 16945 HTA-105B HILOS REDONDOS EN TARJETA, Pretul 20022 HIDE-65P 20023 HIDE-80P 20024 HIDE-95P 20025 HIDE-105P HILOS REDONDOS EN CARRETE, 3 Ib 17643 HTR3-95 17644 HTR3-105 17645 HTR3-130 HILOS REDONDOS EN CARRETE, 5 Ib 17648 HTR5-95	HILOS REDONDOS EN TARJETA 16942 HTA-65B 16943 HTA-80B 16944 HTA-95B 16945 HTA-105B HILOS REDONDOS EN TARJETA, Pretul 20022 HIDE-65P 20023 HIDE-80P 20024 HIDE-95P 20025 HIDE-105P HILOS REDONDOS EN CARRETE, 3 Ib 17643 HTR3-105 17644 HTR3-105 17645 HTR3-130 HILOS REDONDOS EN CARRETE, 5 Ib 17648 HTR5-95 17649 HTR5-105	HILOS REDONDOS EN TARJETA 16942 HTA-65B 1.6 mm 16943 HTA-80B 2 mm 16944 HTA-95B 2.4 mm 16945 HTA-105B 2.7 mm HILOS REDONDOS EN TARJETA, Pretul 20022 HIDE-65P 1.6 mm 20023 HIDE-80P 2 mm 20024 HIDE-95P 2.4 mm 20025 HIDE-105P 2.7 mm 17643 HTR3-105 2.7 mm 17644 HTR3-105 2.7 mm 17645 HTR3-130 3.3 mm HILOS REDONDOS EN CARRETE, 5 16 17648 HTR5-95 2.4 mm 17649 HTR5-105 2.7 mm 17649 HTR5-105	16942 HTA-65B 1.6 mm 15 m 16943 HTA-80B 2 mm 15 m 16944 HTA-95B 2.4 mm 12 m 16945 HTA-105B 2.7 mm 12 m 12 m 12 m 15 m 15 m 15 m 16945 HTA-105B 2.7 mm 12 m 15 m 12 m 13 m 14 m 14 m 14 m 15 m 1644 HTR3-105 2.7 mm 224 m 17645 HTR3-130 3.3 mm 142 m 17648 HTR3-95 2.4 mm 437 m 17649 HTR5-105 2.7 mm 373 m	HILOS REDONDOS EN TARJETA 16942 HTA-65B 1.6 mm 15 m 6 16943 HTA-80B 2 mm 15 m 6 16944 HTA-95B 2.4 mm 12 m 6 16945 HTA-105B 2.7 mm 12 m 6 16945 HTA-105B 2.7 mm 12 m 6 16945 HIDE-65P 1.6 mm 15 m 6 20022 HIDE-65P 2 mm 15 m 6 20024 HIDE-95P 2.4 mm 12 m 6 20025 HIDE-105P 2.7 mm 12 m 6 17643 HTR3-95 2.4 mm 262 m 1 17644 HTR3-105 2.7 mm 224 m 1 17645 HTR3-130 3.3 mm 142 m 1 17648 HTR5-95 2.4 mm 437 m 1 17649 HTR5-105 2.7 mm 373 m 1 1	HILOS REDONDOS EN TARJETA 16942 HTA-65B 1.6 mm 15 m 6 72 16943 HTA-80B 2 mm 15 m 6 72 16944 HTA-95B 2.4 mm 12 m 6 72 16945 HTA-105B 2.7 mm 12 m 6 72 16945 HTA-105B 2.7 mm 12 m 6 72 16945 HTA-105B 2.7 mm 12 m 6 72 16 mm 15 m 6 72 16 mm 15 m 6 72 17 mm 12 m 6 72 17 mm 17 m 17 m 18 mm 18 mm	HILOS REDONDOS EN TARJETA 16942 HTA-65B 1.6 mm 15 m 6 72 - 16943 HTA-80B 2 mm 15 m 6 72 - 16944 HTA-95B 2.4 mm 12 m 6 72 - 1728 16945 HTA-105B 2.7 mm 12 m 6 72 - 1728 16945 HTA-105B 2.7 mm 12 m 6 72 - 1728 16945 HIDE-65P 1.6 mm 15 m 6 72 - 1728 15 m 6 72 1.728 15 m 15 m 6 72 1.728 1728 17643 HTR3-105 2.4 mm 12 m 6 72 1.728 17644 HTR3-105 2.7 mm 224 m 1 12 - 17645 HTR3-130 3.3 mm 142 m 1 12 - 17648 HTR3-95 2.4 mm 437 m 1 6 - 17649 HTR5-105 2.7 mm 373 m 1 6 - 17649 HTR5-105 17649 HTR5-105

PROMOCIONES DE TEMPORADA

-Hilos por pulgada: 10 x 10

Lonas uso rudo, verde olivo, 240 g/m², espesor de 0.40 mm



PÁG. 163

- Alta resistencia a exposición de rayos UV
- -Ideales para climas extremos
- -Hilos por pulgada: 14 x 14
- -Refuerzo de rafia en toda la orilla

Código	Clave	Medida (m)	Peso (kg)	Caja*	Master	Pallet						
16373	LT-23X	2 x 3	1.5	3	12	-						
16374	LT-34X	3 x 4	2.9	2	10	-						
16375	LT-45X	4 x 5	4.8	2	6	-						
16376	LT-46X	4 x 6	5.8	1	3	-						
16377	LT-56X	5 x 6	7.2	1	3	-						
16378	LT-69X	6 x 9	13	1	2	40						
16379	LT-612X	6 x 12	17.3	1	-	32						
16380	LT-1217X	12 x 17	4.9	1	-	12						
SULTE TAB	LA		ULTE TABLA									

Código Clave Medida Peso Caia* Master Pallet



TRUPER®

PÁG. 163



*CAJA Y MASTER CONSU

Lonas reforzadas, 180 d/m², espesor de 0.25 mm

-Hilos por pulgada: 14 x 14

GRISES 10770 LT-152 1.5 x 2 0.5 3 12 - 15361 LT-23 2 x 3 1.1 3 12 576 15362 LT-33 3 x 3 1.6 3 12 360 15363 LT-34 3 x 4 2.2 2 10 240 10771 LT-35 3 x 5 2.7 2 10 180 10772 LT-36 3 x 6 3.2 2 10 - 10773 LT-44 4 x 4 2.9 2 6 216 15364 LT-45 4 x 5 3.6 2 6 144 15365 LT-46 4 x 6 4.3 1 3 126 10774 LT-47 4 x 7 5 1 3 108 10775 LT-55 5 x 5 4.5 1 3 108 10775 LT-56 5 x 6 5.4 1 3 108 10776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-69 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18 15368 LT-1217 12 x 17 36.7 1 2 12 12 12 12 12 12		Courgo	Clave	(m)	(kg)	Caja	Master	railet
15361 LT-23 2 x 3 1.1 3 12 576 15362 LT-33 3 x 3 1.6 3 12 360 15363 LT-34 3 x 4 2.2 2 10 240 10771 LT-35 3 x 5 2.7 2 10 180 10772 LT-36 3 x 6 3.2 2 10 -	GRISES							
15362 LT-33 3 x 3 1.6 3 12 360 15363 LT-34 3 x 4 2.2 2 10 240 10771 LT-35 3 x 5 2.7 2 10 180 10772 LT-36 3 x 6 3.2 2 10 - 10773 LT-44 4 x 4 2.9 2 6 216 15364 LT-45 4 x 5 3.6 2 6 144 15365 LT-46 4 x 6 4.3 1 3 126 10774 LT-47 4 x 7 5 1 3 108 10775 LT-55 5 x 5 4.5 1 3 108 15366 LT-56 5 x 6 5.4 1 3 108 15776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10780		10770	LT-152	1.5 x 2	0.5	3	12	-
15363 LT-34 3 x 4 2.2 2 10 240		15361	LT-23	2 x 3	1.1	3	12	576
10771 LT-35 3 x 5 2.7 2 10 180 10772 LT-36 3 x 6 3.2 2 10 - 10773 LT-44 4 x 4 2.9 2 6 216 15364 LT-45 4 x 5 3.6 2 6 144 15365 LT-46 4 x 6 4.3 1 3 108 10774 LT-47 4 x 7 5 1 3 108 10775 LT-55 5 x 6 5.4 1 3 108 15366 LT-56 5 x 6 5.4 1 3 108 10776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-69 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780		15362	LT-33	3 x 3	1.6		12	360
10772 LT-36 3 x 6 3.2 2 10 - 10773 LT-44 4 x 4 2.9 2 6 216 15364 LT-45 4 x 5 3.6 2 6 144 15365 LT-46 4 x 6 4.3 1 3 126 10774 LT-47 4 x 7 5 1 3 108 10775 LT-55 5 x 6 5.4 1 3 108 15366 LT-56 5 x 6 5.4 1 3 108 10776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10777 LT-69 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18		15363	LT-34	3 x 4	2.2		10	240
10773 LT-44 4 x 4 2.9 2 6 216 15364 LT-45 4 x 5 3.6 2 6 144 15365 LT-46 4 x 6 4.3 1 3 126 10774 LT-47 4 x 7 5 1 3 108 10775 LT-55 5 x 5 4.5 1 3 108 15366 LT-56 5 x 6 5.4 1 3 108 10776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-69 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18		10771	LT-35	3 x 5	2.7	2	10	180
15364 LT-45 4 x 5 3.6 2 6 144 15365 LT-46 4 x 6 4.3 1 3 126 10774 LT-47 4 x 7 5 1 3 108 10775 LT-55 5 x 5 4.5 1 3 108 15366 LT-56 5 x 6 5.4 1 3 108 10776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18			LT-36	3 x 6	3.2		10	-
15365 LT-46 4 x 6 4.3 1 3 126 10774 LT-47 4 x 7 5 1 3 108 10775 LT-55 5 x 5 4.5 1 3 108 15366 LT-56 5 x 6 5.4 1 3 108 10776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-612 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18		10773	LT-44	4 x 4	2.9	2	6	216
10774 LT-47 4 x 7 5 1 3 108 10775 LT-55 5 x 5 4.5 1 3 108 15366 LT-56 5 x 6 5.4 1 3 108 10776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-69 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18		15364	LT-45	4 x 5	3.6	2	6	144
10775 LT-55 5 x 5 4.5 1 3 108 15366 LT-56 5 x 6 5.4 1 3 108 10776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-69 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18		15365	LT-46	4 x 6	4.3	1		126
15366 LT-56 5 x 6 5.4 1 3 108 10776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-69 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18			LT-47	4 x 7	5	1		108
10776 LT-57 5 x 7 6.3 1 3 90 10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-69 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18			LT-55	5 x 5	4.5	1		108
10777 LT-66 6 x 6 6.5 1 3 90 10778 LT-69 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18				5 x 6		1		
10778 LT-69 6 x 9 9.7 1 3 54 15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18		10776	LT-57	5 x 7	6.3	1		90
15367 LT-612 6 x 12 13 1 2 36 10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18		10777	LT-66	6 x 6	6.5	1		90
10779 LT-710 7 x 10 12.6 1 2 36 10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18		10778	LT-69	6 x 9		1		54
10780 LT-914 9 x 14 22.7 1 2 18						1		
		10779	LT-710	7 x 10	12.6	1		36
15368 LT-1217 12 x 17 36.7 1 2 12					22.7	1		
		15368	LT-1217	12 x 17	36.7	1	2	12





AZULES

15369 LT-23Z 2 x 3	1.1	3	12	-
15370 LT-33Z 3 x 3	1.6	3	12	-
15371 LT-34Z 3 x 4	2.2	2	10	-
15372 LT-45Z 4 x5	3.6	2	6	144
15373 LT-46Z 4 x 6	4.3	1	3	-
15374 LT-56Z 5 x 6	5.4	1	3	-
15375 LT-612Z 6 x 12	13	1	2	-
15376 LT-1217Z 12 x 17	7 36.7	1	-	-
THE TABLE				



PÁG. 163



*CAJA Y MASTER CONSULTE TABLA

Lonas, 110 g/m², azules, Pretul, espesor de 0.14 mm

-Hilos por pulgada: 10 x 10

	Código	Clave	Medida (m)	Peso (kg)	Master	Pallet
	23777	LP-152	1.5 x 2	0.3	20	-
	23731	LP-23	2 x 3	0.7	20	800
	23732	LP-33	3 x 3	1	20	480
	23733	LP-34	3 x 4	1.3	20	360
	23778	LP-35	3 x 5	1.6	20	-
	23779	LP-36	3 x 6	2	20	-
CAJA 4 / MASTER CONS	ULTE TABL <i>i</i>	١				
	23780	LP-44	4 x 4	1.8	10	240
	23734	LP-45	4 x 5	2.2	10	240
	23735	LP-46	4 x 6	2.6	6	216
	23781	LP-47	4 x 7	3	6	-
CAJA 2 / MASTER CONS	ULTE TABL <i>a</i>	١				
	23782	LP-55	5 x 5	2.8	3	-
	23736	LP-56	5 x 6	3.3	3	120
	23783	LP-57	5 x 7	3.9	3	126
	23784	LP-66	6 x 6	4	3	108
	23785	LP-69	6 x 9	6	2	72
	23737	LP-612	6 x 12	8	2	40
	23786	LP-710	7 x 10	7.7	2	-
	23787	LP-914	9 x 14	13.9	2	24





Lonas, 110 g/m², Pretul, espesor de 0.14 mm

	Código	Clave	Medida (m)	Peso (kg)	Master
BLANCAS					
	23770	LP-23B	2 x 3	0.7	20
	23771	LP-33B	3 x 3	1	20
	23772	LP-34B	3 x 4	1.3	20
CAJA 4 / MASTER CONS	SULTE TABLA				
	23773	LP-45B	4 x 5	2.2	10
	23774	LP-46B	4 x 6	2.6	6
CAJA 2 / MASTER CONS	SULTE TABLA				
	23775	LP-56B	5 x 6	3.3	3
	23776	LP-612B	6 x 12	8	2
CAJA 1 / MASTER CONS	ULTE TABLA				
AMARILLAS					
	23739	LP-23A	2 x 3	0.7	20
	23740	LP-33A	3 x 3	1	20



PÁG. 163



AMARILLAS					
	23739	LP-23A	2 x 3	0.7	20
	23740	LP-33A	3 x 3	1	20
	23741	LP-34A	3 x 4	1.3	20
CAJA 4 / MASTER CONS	ULTE TABLA				
	23742	LP-45A	4 x 5	2.2	10
	23743	LP-46A	4 x 6	2.6	6
CAJA 2 / MASTER CONS	ULTE TABLA				
	23744	LP-56A	5 x 6	3.3	3
	23745	LP-612A	6 x 12	8	2
CAJA 1 / MASTER CONS	ULTE TABLA				
MADAN IAC					





CAJA	1/	MA	STER	CONS	ULTE	TA
N	Δ	RΔ	N.I	ΔS		

NARANJAS					
	23755	LP-23N	2 x 3	0.7	20
	23756	LP-33N	3 x 3	1	20
	23757	LP-34N	3 x 4	1.3	20
CAJA 4 / MASTER CONS	ULTE TABLA				
	23758	LP-45N	4 x 5	2.2	10
	23759	LP-46N	4 x 6	2.6	6
CAJA 2 / MASTER CONS	ULTE TABLA				
	23760	LP-56N	5 x 6	3.3	3
	23761	LP-612N	6 x 12	8	2
CAJA 1 / MASTER CONS	ULTE TABLA				



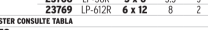


CAJA 1 / MASTE	R CONSULTE TA	E
ROJAS		

- ILUUAS						
	23763	LP-23R	2 x 3	0.7	20	
	23764	LP-33R	3 x 3	1	20	
	23765	LP-34R	3 x 4	1.3	20	
CAJA 4 / MASTER CONSULTE TABLA						
	23766	LP-45R	4 x 5	2.2	10	
	23767	LP-46R	4 x 6	2.6	6	
CAJA 2 / MASTER CONSULTE TABLA						
	23768	LP-56R	5 x 6	3.3	3	
	23769	LP-612R	6 x 12	8	2	
CAJA 1 / MASTER CONSI	ULTE TABLA					

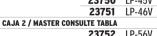


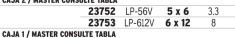




CAJA 1 / MASTER CO	ONSULTE TABLA				
VERDES					
	23747	LP-23V	2 x 3	0.7	20
	23748	LP-33V	3 x 3	1	20
	23749	LP-34V	3 x 4	1.3	20
CAJA 4 / MASTER C	ONSULTE TABLA				
	23750	I P-45V	4 x 5	22	10











Lonas, 90 g/m², azules, espesor 0.12 mm Ultracraft PÁG. 163

Código	Clave	Medida (m)	Peso (kg)	Caja*	Master
41914	LU-1824	1.8 x 2.4	0.4	4	20
41915	LU-2030	2.3 x 2.9	0.5	4	20
41916	LU-2436	2.4 x 3.6	8.0	4	20
41917	LU-3030	3 x 3	0.8	4	20
41918	LU-3036	3 x 3.6	1	4	20
41919	LU-3040	3 x 4	1.1	2	10
41920	LU-3060	3 x 6	1.6	2	10
41921	LU-3648	3.6 x 4.8	1.5	2	10
41922	LU-3654	3.6 x 5.4	1.7	2	10
41923	LU-4050	4 x 5	1.8	2	10
41924	LU-4060	4 x 6	2.1	2	6
41925	LU-5060	5 x 6	2.7	2	6
41926	LU-5070	5 x 7	3.1	1	2
41927	LU-6060	6 x 6	3.2	1	2
41928	LU-6090	6 x 9	4.9	1	2
41929	LU-6012	6 x 12	6.5	1	2



-Hilos por pulgada: 10x10



*CAJA Y MASTER CONSULTE TABLA

PROMOCIONES DE TEMPORADA





TRUPER







CAJA 2 / MASTER 20 Conjuntos impermeables amarillos, con refleiantes

-Espesor: 0.35 mm

-Ideales para trabajar con líquidos abrasivos

TRUPER











TRUPER®

100% PVC

Código	Clave	Talla
18415	TRA-REF-S	CH
18416	TRA-REF-M	M
18417	TRA-REF-L	G
18418	TRA-REF-XL	XG

CAJA 2 / MASTER 20

Conjuntos impermeables

-Espesor: 0.35 mm

-Ideales para trabajar con líquidos abrasivos

100% PVC







Código	Clave	Talla	Pallet
14417	TRA-PRO-S	CH	-
14418	TRA-PRO-M	M	480
14419	TRA-PRO-L	G	480
14420	TRA-PRO-XL	XG	-





-Altura: 35 cm Suela

Botas jardineras

antiderrapante

CAJA 5 / MASTER 20

de PVC



	ALCOHOLD TO		
Código	Clave	Talla	٨
17920	B0T-24J	24	А
17921	B0T-25J	25	
17922	B0T-26J	26	
17923	B0T-27J	27	
17924	B0T-28J	28	,
17925	B0T-29J	29	
17926	B0T-30J	30	







MÉXICO







Botas industriales de PVC

Altura: 40 cm







	Código	Clave	Talla
	17911	B0T-25I	25
	17912	B0T-26I	26
	17913	BOT-271	27
	17914	B0T-28I	28
	17915	B0T-29I	29
	17916	B0T-30I	30
CAJA 1 / PALLET 180			









Botas sanitarias de PVC

Altura: 35 cm

Clave

PONCHO-P



	Código	Clave	Talla
	17930	BOT-25S	25
	17931	B0T-26S	26
	17932	B0T-27S	27
	17933	B0T-28S	28
	17934	B0T-29S	29
	17935	B0T-30S	30
CAJA 1 / PALLET 180			



100% PVC

CAJA 5 / MASTER 20

PÁG. 265

Espesor: 0.35 mm

Gabardinas Espesor: 0.35 mm



Uso de día y noche

Código

17721

17722

17723

17724





Gabardinas con reflejantes

CE





TRUPER

TRUPER*

Cierre y botones

Talla

CH

M

G

XG

Clave

IM-REF-S

IM-REF-M

IM-REF-L

IM-RFF-XI

Ciarra y hotonas

oloric y botolics					
Clave	Talla	Pallet			
IMPER-S	CH	-			
IMPER-M	M	480			
IMPER-L	G	480			
IMPER-XL	XG	480			



Poncho o capamanga grueso Espesor: 0.25 mm

Código 14413 14414

14415 14416



PÁG. 265

CAJA 5 / MASTER 20







Broches de presión

Poncho o capamanga delgado, Pretul

Código

21541

Espesor: 0.10 mm

CAJA 5 / MASTER 20









Botones	

Talla

Unitalla











CAJA 1 / PALLET 180