

■ PINZAS "PLUS" · GRIPPERS "PLUS" · PINCES "PLUS"

"PZC"



Específica para bordillos.  
Uso manual o con grúa.  
*Specified for emplacements.  
Use by hand or cranes.*  
Speciale pour positionnement.  
Possibilité d'utilisation manuelle ou avec grue.

REF.	Kg. MAX	mm.	Kg.
PZC	150	30-200	13



"PZC-L"



Manipulación de placas de hormigón,  
bordillos, y similares. Uso manual o con grúa.  
*For easy handling concrete slabs,  
curbstones, etc. Use by hand or cranes.*  
Manipulation des dalles en ciment, de bordures  
et similaires. Utilisation manuelle ou avec grue.

REF.	Kg. MAX	mm.	Kg.
PZC-L	200	500-1000	12



"PZV-M"



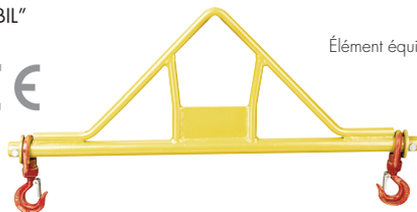
Se utiliza para el emplazamiento y movimiento de  
elementos, con gran ahorro de tiempo.  
*Time saving to place and move elements.*  
Utilisé pour l'installation et manutention d'éléments.  
Elle permet un gain sensible de temps.

REF.	Kg. MAX	mm.	Kg.
PZV-M	500	20-140	9,5



SOPORTE CON GANCHOS DE SEGURIDAD · SUPPORT WITH SAFETY HOOKS · SUPPORT AVEC CROCHETS

"BIL"



Elemento estabilizador para elevación de cargas alargadas.  
*Stabilizing element for lifting long loads.*  
Élément équilibrant pour l'élévation des charges avec une longueur important.

REF.	Kg. MAX	mm.	Kg.
BIL-1500	1500	1000	10
BIL-2000	2000	2000	20



PINZAS "PLUS" · GRIPPERS "PLUS" · PINCES "PLUS" ■



Varios reglajes.  
Several adjustments.  
Plusieurs réglages.



REF.	Kg. MAX.	mm.	Kg.
PZM-F15	1200	30-150	15
PZM-F30	1200	150-300	22
PZM-T26	1200	10-160/160-260	25
PZM-T50	1200	200-300/300-400/400-500	28

Para soluciones específicas profesionales, losas de mármol y materiales compactos de hormigón o acero, etc.

Concrete and professional solutions for marble slabs, concrete, steel compact material, etc.

Pour solutions professionnelles, dalles en marbre et matériaux compacts de béton armé ou acier, etc.

"PZB"



Para emplazamientos de arquetas, anillos y tubos de hormigón de diámetro y peso notable.

Para diámetros inferiores permiten el ajuste a través del volteo de las pinzas.

Regulación de las cadenas, según necesidad.

To handle tanks and concrete pipes with significant diameters and weight.

Grippers can rotate for adjusting to an inferior diameter.

Chain length varies based on requirements.

Elle a été étudiée et construite pour manutentionner des buses de diamètre et poids importants.

Pour diamètres inférieurs on peut en faire pivoter la pince.

Dimensionnement des chaînes, d'après les demandes spécifiques.

REF.	Kg. MAX.	mm.	mm.	Kg.
PZB	1500	30-100	1500	48

■ PINZAS "PLUS" · GRIPPERS "PLUS" · PINCES "PLUS"

"PZM-L"



Pinza manual. Varios reglajes.  
Manual gripper. Several adjustments.  
Pince manuelle. Plusieurs réglages.

REF.	Kg. MAX.	mm.	Kg.
PZM-L	20	200-300/300-400/400-500	2

■ PORTABORDILLOS · CURB-LAYING GRIPPERS · PORTE POUTRES

"B"



LONGITUDINAL · LONGITUDINAL · LONGITUDINAL

mm.	Kg.
900-1010	6

"C"



TRANSVERSAL · TRANSVERSE · TRANSVERSAL

	mm.	Kg.
1	40-200	4
2	200-360	

2 Posiciones  
2 Positions  
2 Positions

