

# PINCES ÉTAU



EGA Master fabrique un large éventail de pinces ÉTAU conçues pour les professionnels les plus exigeants.



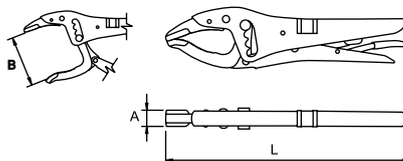
**TITACROM®**

C'est un traitement spécial des surfaces, plus résistant à la corrosion que le chromage normal, résiste aux coups et frottements (ne s'écaille pas), anti réfléchissant et d'un grand attrait.

Il offre une **haute résistance** grâce à son alliage spécial de **Cr-v**, ce qui lui confère en **même temps un serrage maximal**. Son revêtement chromé aérospatial lui permet une protection optimale contre l'oxydation, aussi bien dans les milieux humides que corrosifs et des applications de soudure. Cet ensemble de propriétés en font la meilleure option pour **tout type d'applications** professionnelles et industrielles.

## PINCE ÉTAU GRANDE CAPACITÉ, MULTIPPOSITIONS

**Grande capacité !**

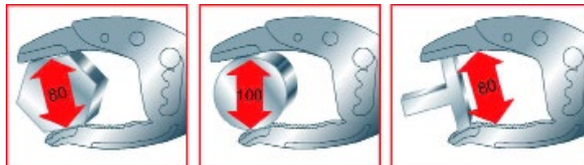


COD	← L →	← A →	← B →	*MAX. Kg	gr.		
62097	10"	18	100	1135	650	8	1

\*Pression maximale (Kg)



Système d'ouverture pratique d'une seule main



Dispose de **quatre positions** afin de pouvoir serrer des pièces de formes et de dimensions différentes avec une même pince.



Rivé



Ouverture à 4 positions



Contrôle du serrage d'une seule main



Longues becs pour une plus grande capacité



Système d'ouverture souple et ergonomique



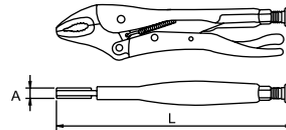
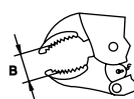
manches moletés pour une meilleure prise

Spécialement conçue pour répondre aux besoins du professionnel, aussi bien au niveau du maintien/entretien, que de la soudure ou de l'automobile...

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>MATÉRIEL</b>	Cr-V	
<b>DURETÉ</b>	Becs: 45-50HRc	Manches: 35-45HRc
<b>FINITION</b>	Cromée aérospatiale	

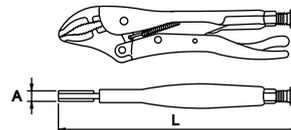
## PINCE ÉTAU À COUPE



<b>COD</b>	<b>← L →</b>	<b>← A →</b>	<b>← B →</b>	<b>BOCA</b>	<b>*MAX. Kg</b>	<b>gr.</b>		
62179	4"	7,0	11	CURVA	363	100	6	1
62177	5"	8,0	13		408	160		
62178	7"	13	21		1135	360		
62172	10"	14	24		550	550		

\*Pression maximale (Kg)

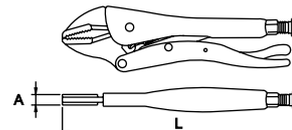
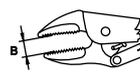
## PINCE ÉTAU SANS COUPE CABLE



<b>COD</b>	<b>← L →</b>	<b>← A →</b>	<b>← B →</b>	<b>BOCA</b>	<b>*MAX. Kg</b>	<b>gr.</b>		
62260	7"	9,0	21	CURVA	1135	350	6	1
62261	9"	11	24		500	500		

\*Pression maximale (Kg)

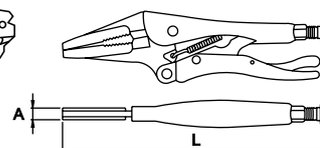
## PINCE ÉTAU BECS DROITS



<b>COD</b>	<b>← L →</b>	<b>← A →</b>	<b>← B →</b>	<b>BOCA</b>	<b>*MAX. Kg</b>	<b>gr.</b>		
62414	7"	14	21	RECTA	1135	350	6	1
62231	10"	16	24		500	500		

\*Pression maximale (Kg)

## BECS LONGS



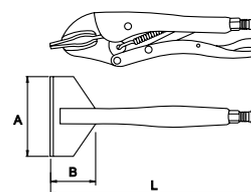
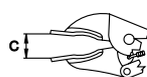
<b>COD</b>	<b>← L →</b>	<b>← A →</b>	<b>← B →</b>	<b>*MAX. Kg</b>	<b>gr.</b>		
62485	6,5"	8,0	19	204	185	6	1
62486	8,5"	10	34	408	360		

\*Pression maximale (Kg)

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>MATÉRIEL</b>	Cr-V
<b>DURETÉ</b>	Becs: 50-55HRc
<b>FINITION</b>	TITACROM®

## POUR TOLE



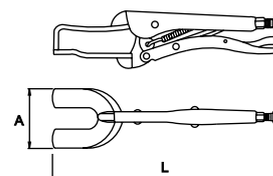
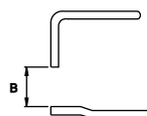
<b>COD</b>	<b>L</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>*MAX. Kg</b>	<b>gr.</b>		
62487	8"	80	42	17	454	490	4	1

\*Pression maximale (Kg)

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>MATÉRIEL</b>	Acier spécial
<b>DURETÉ</b>	Becs: 35-40HRc
<b>FINITION</b>	TITACROM®

## POUR CORNIERE



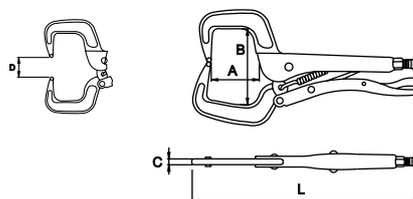
<b>COD</b>	<b>L</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>*MAX. Kg</b>	<b>gr.</b>		
62508	9"	70	26	227	600	2	1
62509	11"	75	35		800		

\*Pression maximale (Kg)

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>MATÉRIEL</b>	Acier spécial
<b>DURETÉ</b>	Becs: 40-45HRc
<b>FINITION</b>	TITACROM®

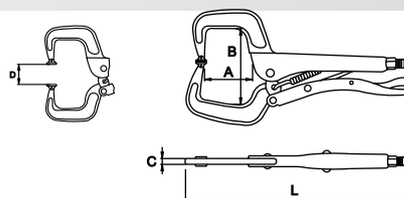
## PINCE-ÉTAU COL DE CYGNE



<b>COD</b>	<b>L</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>*MAX. Kg</b>	<b>gr.</b>	<b>gr.</b>	<b>gr.</b>
62492	11"	75	100	7,0	50	408	750	6	1

\*Pression maximale (Kg)

## PINCE-ÉTAU A MACHOIRES BASCULANTES



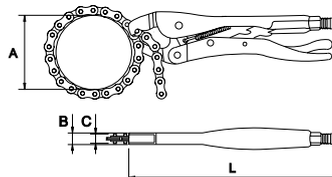
<b>COD</b>	<b>L</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>*MAX. Kg</b>	<b>gr.</b>	<b>gr.</b>	<b>gr.</b>
62489	7"	55	55	5,0	15	227	270	6	1
62490	11"	70	95	6,0	45	408	800		
62491	18"	250	100	12	120	1135	1450		-

\*Pression maximale (Kg)

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>MATÉRIEL</b>	Acier spécial
<b>DURETÉ</b>	Becs: 50-55HRc
<b>FINITION</b>	TITACROM®

**PINCE ÉTAU À CHAÎNE**

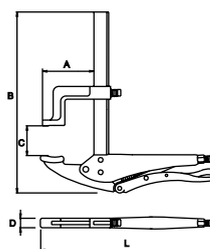


<b>COD</b>	<b>L</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>		 <b>gr</b>	
62174	9"	150	13	7,0	20"	750	1
62601	9"	215			27.1/2"	850	

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

<b>MATÉRIEL</b>	<b>CORPS</b>	Cr-V
	<b>CHAÎNE</b>	Acier spécial
<b>FINITION</b>	<b>CORPS</b>	TITACROM®
	<b>CHAÎNE</b>	Noire

**PINCE-ÉTAU SERRE-JOINT**



<b>COD</b>	<b>L</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	 <b>*MAX. Kg</b>	 <b>gr</b>		
62571	10"	80	300	170	15	120	1135	1180	1

\*Pression maximale (Kg)

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

<b>MATÉRIEL</b>	Becs: Cr-V	Corps: Acier spécial
<b>FINITION</b>	TITACROM®	

**PRESENTOIRS**

25 pcs

<b>COD</b>	<b>un.</b>		<b>← L →</b>
55572	25	62097	10"



30 pcs

<b>COD</b>	<b>un.</b>		<b>← L →</b>
55573	6	62260	7"
		62261	9"
		62231	10"
		62178	7"
		62172	10"



22 pcs

<b>COD</b>	<b>un.</b>		<b>← L →</b>
55574	6	62177	5"
		62485	6,5"
		62486	8,5"
	2	62487	8"
		62508	9"

