

# PINCES SÉRIE CONFORT

- Ces pinces sont dotées d'une articulation superposée, d'une lame de dureté 63 - 65 HRC, d'un manche ESD confortable et large qui minimise la pression au niveau de la main, d'un ressort de rappel à lames.
- La partie active est polie.



- 90 R**  - Pince coupante de côté pour travaux de précision  
- Tête ovale

Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu	Coupe max Fil dur
90 R	100mm	9mm	Ø 1.2mm	/
90 S	100mm	9mm	Ø 1.2mm	Ø 0.6mm



- 95 R**  - Pince coupante de côté multi-usages  
- Tête ovale



Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu	Coupe max Fil dur
95 R	115mm	12mm	Ø 1.5mm	/
95 S	115mm	12mm	Ø 1.5mm	Ø 0.8mm



- 100 R**  - Pince coupante de côté multi-usages  
- Tête ovale



Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu	Coupe max Fil dur
100 R	130mm	14mm	Ø 1.8mm	/
100 S	130mm	14mm	Ø 1.8mm	Ø 1.2mm



- A95 R**  - Pince coupante de côté multi-usages  
- Tête droite évidée



Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu	Coupe max Fil dur
A95 R	120mm	12mm	Ø 1.5mm	/
A95 S	120mm	12mm	Ø 1.5mm	Ø 0.8mm



- A91 R**  - Pince coupante de côté multi-usages  
- Tête droite évidée



Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu	Coupe max Fil dur
A91 R	110mm	9mm	Ø 1mm	/
A91 S	110mm	9mm	Ø 1mm	Ø 0.4mm

# PINGES SÉRIE PROFESSIONNELLE

- Ces pinces sont dotées d'une articulation entrepassée forgée permettant d'obtenir une durée de vie supérieure.
- Acier à haute teneur en carbone, trempé sur les taillants, ressort à lame, polissage fin, manches revêtus de PVC pour une bonne préhension.



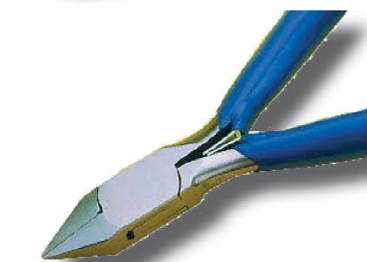
- 216  - Pince coupante de côté  
- Tête ovale

Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu	Coupe max Fil dur
216	115mm	13mm	Ø 1.2mm	/
218	115mm	13mm	Ø 1.2mm	Ø 0.6mm



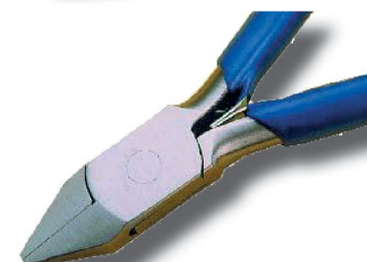
- 232  - Pince coupante de côté  
- Tête ovale

Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu	Coupe max Fil dur
232	120mm	16mm	Ø 1.6mm	/
234	120mm	16mm	Ø 1.6mm	Ø 0.6mm



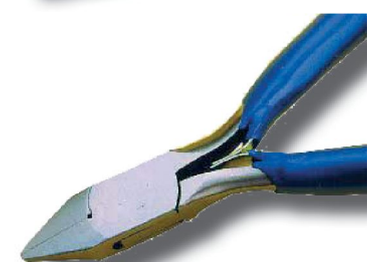
- 224  - Pince coupante de côté  
- Tête droite

Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu	Coupe max Fil dur
224	115mm	12mm	Ø 1.2mm	/
226	115mm	12mm	Ø 1.2mm	Ø 0.6mm



- 240  - Pince coupante de côté  
- Tête droite

Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu	Coupe max Fil dur
240	120mm	15mm	Ø 1.6mm	/
242	120mm	15mm	Ø 1.8mm	Ø 0.8mm



- 228  - Pince coupante de côté  
- Tête droite

Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu	Coupe max Fil dur
228	115mm	10.5mm	Ø 1.0mm	/
230	115mm	10.5mm	Ø 1.0mm	Ø 0.4mm



- 266  - Pince coupante oblique  
- Tête longue

Référence	Longueur	Longueur lames	Inclinaison	Coupe max Fil dur
266	125mm	6.5mm	55°	Ø 0.7mm

Stations soudage  
Bains de défilage

Fers à souder  
Kits de soudage

Dessoudage

Alliages

Produits  
Antistatiques

Accessoires  
Consommables

Aérosols  
Nettoyage

Pistolets à colle

Inspection

Dosage

Brucelles

Outils

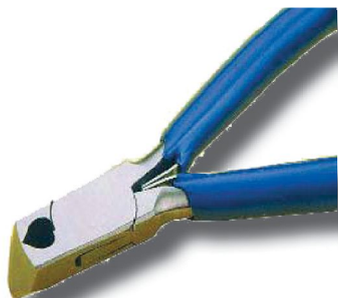
Boîtes à outils

# PINGES SÉRIE PROFESSIONNELLE

- Ces pinces sont dotées d'une articulation entrepassée forgée permettant d'obtenir une durée de vie supérieure.
- Acier à haute teneur en carbone, trempé sur les taillants, ressort à lame, polissage fin, manches revêtus de PVC pour une bonne préhension.



Stations soudage  
Bains d'étamage  
Fers à souder  
Kits de soudage  
Dessoudage  
Alliages  
Produits  
Antistatiques  
Accessoires  
Consommables  
Aérosols  
Nettoyage  
Pistolets à colle  
Inspection  
Dosage  
Brucelles  
Outillage  
Boîtes à outils

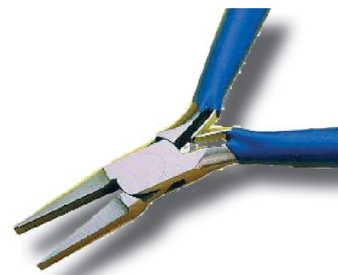


276



- Pince coupante oblique
- Tête courte

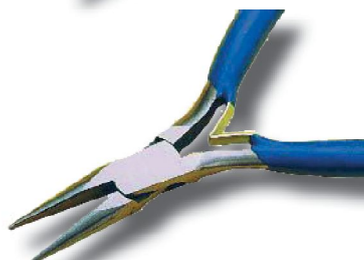
Référence	Longueur	Longueur lames	Inclinaison	Coupe max Cu
276	115mm	14mm	30°	1.2mm



200

- Pince à plier
- Bec plat droit, mors lisses

Référence	Longueur	Longueur bec	Extrémité
200	115mm	23mm	3.5 x 1.4mm



202

- Pince à plier
- Bec demi-rond droit, mors lisses

Référence	Longueur	Longueur bec	Extrémité
202	115mm	23mm	1.5 x 1.2mm



204

- Pince à plier
- Bec demi-rond droit, mors lisses

Référence	Longueur	Longueur bec	Extrémité
204	115mm	20mm	/



206

- Pince à plier
- Bec rond droit, mors lisses

Référence	Longueur	Longueur bec	Extrémité
206	115mm	20mm	Ø 0.8mm



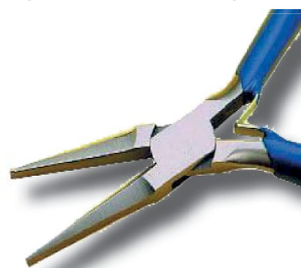
278

- Pince à plier
- Bec demi-rond coudé, 278 : mors lisses / 280 : mors striés

Référence	Longueur	Longueur bec	Inclinaison	Extrémité
276	115mm	14mm	45°	1.5 x 1.2mm
280	115mm	14mm	45°	1.5 x 1.2mm

# PINGES SÉRIE PROFESSIONNELLE

- Ces pinces sont dotées d'une articulation entrepassée forgée permettant d'obtenir une durée de vie supérieure.
- Acier à haute teneur en carbone, trempé sur les taillants, ressort à lame, polissage fin, manches revêtus de PVC pour une bonne préhension.



286

- Pince à plier
- Bec plat droit

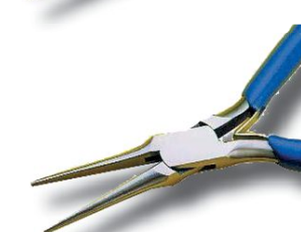
Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémité
286	140mm	40mm	lisses	3.5 x 2.0mm
288	140mm	40mm	striés	3.5 x 2.0mm



290

- Pince à plier
- Bec demi-rond droit

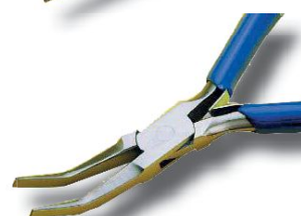
Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémité
290	140mm	40mm	lisses	1.7 x 1.3mm
292	140mm	40mm	striés	1.7 x 1.3mm



294

- Pince à plier
- Bec demi-rond droit effilé

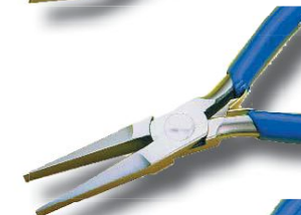
Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémité
294	140mm	38mm	lisses	2.0 x 1.5mm
296	140mm	38mm	striés	2.0 x 1.5mm



298

- Pince à plier
- Bec plat coudé à 45°

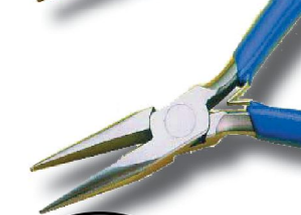
Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémité
298	140mm	40mm	lisses	5.0 x 2.0mm



302

- Pince à plier
- Bec plat droit

Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémité
302	160mm	47mm	lisses	5.0 x 1.5mm
304	160mm	47mm	striés	5.0 x 1.5mm



306

- Pince à plier
- Bec demi-rond droit

Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémité
306	160mm	47mm	lisses	2.0 x 2.0mm
308	160mm	47mm	striés	2.0 x 2.0mm



54

- Pince à plier à bec rond
- Manches revêtus de PVC

Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémité
54	120mm	18mm	lisses	/



64

- Pince coupante oblique
- Manches revêtus de PVC

Référence	Longueur	Longueur lames	Inclinaison	Coupe max Cu
64	120mm	7mm	45°	0.6mm



Stations soudage  
Bains d'étamage

Kits de soudage  
Fers à souder

Dessoudage

Alliages

Produits  
Antistatiques

Accessoires  
Consommables

Aérosols  
Nettoyage

Pistols à colle

Inspection

Dosage

Brucelles

Outils

Boîtes à outils

# PINCES ESD SÉRIE ÉCONOMIQUE

- Pincen en acier embouti, durté : HRC50, jointn riveté, manchn ESD et antidérapant, confortabl, coupn à ras

Stations soudage  
Bainn d'étamag

Fern à souder  
Kitn de soudag

Dessoudag

Alliag

Produitn  
Antistatiqu

Accessoir

Consommabl

Aérosol  
Nettoyag

Pistolet à coll

Inspection

Dosag

Brucell

Outillag

Boîtes à outill



- 1PK211**
- Pincn coupantn de côté
  - Tête droitn, courtn et finn
  - Manchn antistatiqu



Référencn	Longueur	Longueur lamen	Épaisseur lamen	Coupe max Cu
1PK211	120mm	7mm	2mm	Ø 0.8mm



- 1PK25PE**
- Pincn coupantn de côté
  - Tête droitn
  - Manchn antistatiqu



Référencn	Longueur	Longueur lamen	Épaisseur lamen	Coupe max Cu
1PK25PE	125mm	7mm	2.5mm	Ø 1.3mm



- 1PK25PCE**
- Pincn coupantn de côté
  - Tête droitn avec systèm de retenue des queue de composantn
  - Manchn antistatiqu



Référencn	Longueur	Longueur lamen	Épaisseur lamen	Coupe max Cu
1PK25PCE	125mm	7mm	2.5mm	Ø 1.3mm



- 1PK101E**
- Pincn coupantn de côté
  - Tête droitn et largn
  - Manchn antistatiqu



Référencn	Longueur	Longueur lamen	Épaisseur lamen	Coupe max Cu
1PK101E	125mm	8mm	2.5mm	Ø 1.3mm



- 1PK30E**
- Pincn coupantn de côté
  - Tête droitn à lamen épaissn
  - Manchn antistatiqu



Référencn	Longueur	Longueur lamen	Épaisseur lamen	Coupe max Cu
1PK30E	125mm	8mm	3mm	Ø 1.6mm



- 1PK5101E**
- Pincn coupantn de côté
  - Tête droitn à lamen épaissn
  - Manchn antistatiqu



Référencn	Longueur	Longueur lamen	Épaisseur lamen	Coupe max Cu
1PK5101E	125mm	9mm	5mm	Ø 2.0mm



- 1PK5101CE**
- Pincn coupantn de côté
  - Tête droitn avec systèm de retenue des queue de composantn
  - Manchn antistatiqu



Référencn	Longueur	Longueur lamen	Épaisseur lamen	Coupe max Cu
1PK5101CE	125mm	9mm	5mm	Ø 2.0mm



- 1PK209**
- Pincn coupantn obliqun à 48°
  - Manchn antistatiqu



Référencn	Longueur	Longueur lamen	Épaisseur lamen	Coupe max Cu
1PK209	120mm	8mm	/	Ø 0.6mm

# PINCES ESD / FORGÉES SÉRIE ÉCONOMIQUE

- Pincen en acier embouti, joints rivetés, manches ESD et antidérapants, confortable



- 1PK102E** - Pince à plier  
- Bec demi-rond droit  
- Manche antistatique



Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
1PK102E	145mm	29mm	striés	1.0 x 1.2mm



- 1PK104E** - Pince à plier  
- Bec plat  
- Manche antistatique



Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
1PK104E	145mm	29mm	lisse	2.7 x 2.3mm



- 1PK105E** - Pince à plier  
- Bec demi-rond coudé à 45°  
- Manche antistatique



Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
1PK105E	140mm	27mm	striés	1.2 x 1.0mm



- 1PK5102E** - Pince à plier  
- Bec demi-rond droit  
- Manche antistatique



Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
1PK5102E	140mm	29mm	striés	2.0 x 1.2mm

- Pincen en acier au cabone trempé sur les taillants pour usage général, manche PVC, finition soignée



- Pince coupante de côté  
- Tête ovale robuste

**1PK037S**

Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu
1PK037S	110mm	14mm	Ø 1.6mm



- 1PK036S** - Pince à plier  
- Bec demi-rond droit  
- Modèle à coupe-fil (Coupe max Cu 1.6mm)

Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
1PK036S	135mm	35mm	striés	/



- 1PK054S** - Pince à plier  
- Bec plat droit

Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
1PK054S	135mm	38mm	striés	8.5 x 2mm



- 1PK055S** - Pince à plier  
- Bec demi-rond coudé à 45°

Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
1PK055S	130mm	30mm	striés	/

Stations soudage  
Bains d'étamage

Kits de soudage  
Fers à souder

Dessoudage

Alliages

Produits  
Antistatiques

Accessoires  
Consommables

Aérosols  
Nettoyage

Pistols à colle

Inspection

Dosage

Brucelles

Outils

Boîtes à outils

# PINCES ESD - PINCES SÉRIE ÉCONOMIQUE

- Pinces en acier S45C, bec trempé, finition en nickel, manches confortables ESD

Stations soudage  
Bains d'étamage  
Fers à souder  
Kits de soudage  
Dessoudage  
Alliages  
Produits  
Antistatiques  
Accessoires  
Consommables  
Aérosols  
Nettoyage  
Pistolets à colle  
Inspection  
Dosage  
Brucelles  
Outillage  
Boîtes à outils



PM037CN



- Pince coupante de côté
- Tête ovale
- Coupe avec chanfrein



Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu
PM037CN	115mm	12mm	Ø 1.6mm



PM023CN



- Pince coupante de côté
- Tête droite
- Coupe avec chanfrein



Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu
PM023CN	110mm	12mm	Ø 1.6mm



PM036CN



- Pince à plier
- Bec demi-rond
- Modèle à coupe-fil (Coupe max Cu 1.6mm)



Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
PM036CN	127mm	27mm	striés	/



PM053CN



- Pince à plier
- Bec plat droit
- Modèle à coupe-fil (Coupe max Cu 1.6mm)



Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
PM053CN	127mm	27mm	lisses	5 x 2mm



CT021



- Pince coupante de côté
- Tête ovale

Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu
CT021	115mm	14mm	Ø 1.5mm



CT031



- Pince à plier
- Bec demi-rond droit
- Modèle à coupe-fil

Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
CT031	135mm	38mm	striés	/



CT054

- Pince à plier
- Bec plat droit

Référence	Longueur	Longueur bec	Mors	Extrémités
CT054	125mm	28mm	lisses	2.9 x 0.8mm



CT058



- Pince coupante oblique
- Tête large de 12mm

Référence	Longueur	Longueur lames	Coupe max Cu
CT058	102mm	/	Ø 1.6mm