

Produits

PMP 4080



PMP-4080 est un corps de pince à utiliser avec les matrices interchangeables pour sertir des connecteurs de fiche modulaire. Ce qui permet à l'utilisateur de couvrir plusieurs connecteurs avec un seul corps de pince.

- Grande robustesse grâce à sa construction en acier allié durci
- Réglage excentrique de précision assurant performances constantes et aptitude au calibrage
- Mécanisme de sertissage plein cycle pour assurer un sertissage constant et fiable
- Mécanisme de déblocage à crémaillère pour dégager les ratés et obstructions de sertissage
- Chaque outil possède un numéro de série unique pour la traçabilité.

Le numéro d'article est la référence de la pince sans jeu de matrices.

DONNÉES TECHNIQUES

Longueur: 200 mm/7.87"

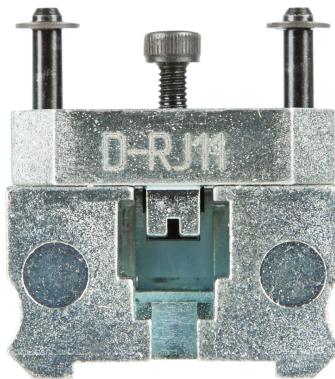
Largeur: 26 mm/1.02"

Hauteur: 164 mm/6.46"

Poids: 430 gr/6.46 lb

Description: Pièce d'outil pour matrices de sertissage PMP-4080, fiche modulaire.

Durée de vie en cycles: 50,000



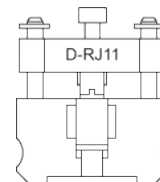
PMP4080/D-RJ 11

PMP-4080 Jeu de matrice pour connecteurs de fiche modulaire 6/6, 6/4, 6/2. Ce jeu fait partie des jeux de matrice de sertissage interchangeables destinés à la pince PMP-4080. L'utilisateur peut couvrir plusieurs connecteurs de fiche modulaire avec une seule pince.

- Grande robustesse grâce à sa construction en acier allié durci
- Réglage excentrique de précision assurant performances constantes et aptitude au calibrage
- Mécanisme de sertissage plein cycle pour assurer un sertissage constant et fiable
- Mécanisme de déblocage à crémaillère pour dégager les ratés et obstructions de sertissage
- Chaque outil possède un numéro de série unique pour la traçabilité.

Le numéro d'article est la référence du jeu de matrices sans la pince.

Les matrices suivantes sont également disponibles :



Profil de matrice

DONNÉES TECHNIQUES

Longueur: 22 mm/0.87"

Largeur: 30 mm/1.18"

Hauteur: 33 mm/1.3"

Poids: 75 gr/0.17 lb

Dimensions de sertissage mm/mm²

:

D-RJ 11

Dimensions de sertissage

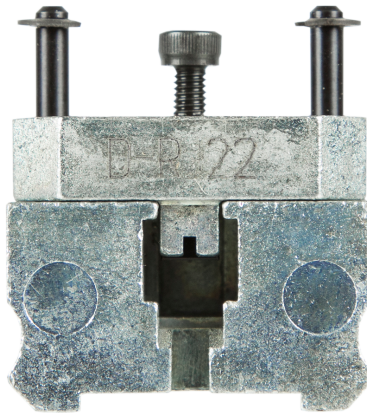
inch/AWG:

D-RJ 11

Connecteur: fiche modulaire

Description: 6/6, 6/4, 6/2

Durée de vie en cycles: 50,000



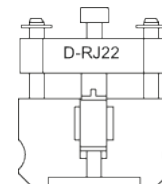
PMP4080/D-RJ 22

PMP-4080 Jeu de matrice pour connecteurs de fiche modulaire 4/4, 4/2. Ce jeu fait partie des jeux de matrice de sertissage interchangeables destinés à la pince PMP-4080. L'utilisateur peut couvrir plusieurs connecteurs de fiche modulaire avec une seule pince.

- Grande robustesse grâce à sa construction en acier allié durci
- Réglage excentrique de précision assurant performances constantes et aptitude au calibrage
- Mécanisme de sertissage plein cycle pour assurer un sertissage constant et fiable
- Mécanisme de déblocage à crémaillère pour dégager les ratés et obstructions de sertissage
- Chaque outil possède un numéro de série unique pour la traçabilité.

Le numéro d'article est la référence du jeu de matrices sans la pince.

Les matrices suivantes sont également disponibles :



Profil de matrice

DONNÉES TECHNIQUES

Longueur: 22 mm/0.87"

Largeur: 30 mm/1.18"

Hauteur: 33 mm/1.3"

Poids: 75 gr/0.17 lb

Dimensions de sertissage mm/mm²

:

D-RJ 22

Dimensions de sertissage

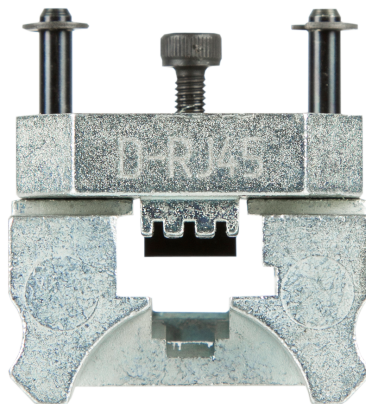
inch/AWG:

D-RJ 22

Connecteur: fiche modulaire

Description: 4/4, 4/2

Durée de vie en cycles: 50,000



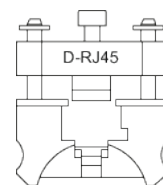
PMP4080/D-RJ 45

PMP-4080 Jeu de matrice pour connecteurs de fiche modulaire 8/8, 8/6, 8/4. Ce jeu fait partie des jeux de matrice de sertissage interchangeables destinés à la pince PMP-4080. L'utilisateur peut couvrir plusieurs connecteurs de fiche modulaire avec une seule pince.

- Grande robustesse grâce à sa construction en acier allié durci
- Réglage excentrique de précision assurant performances constantes et aptitude au calibrage
- Mécanisme de sertissage plein cycle pour assurer un sertissage constant et fiable
- Mécanisme de déblocage à crémaillère pour dégager les ratés et obstructions de sertissage
- Chaque outil possède un numéro de série unique pour la traçabilité.

Le numéro d'article est la référence du jeu de matrices sans la pince.

Les matrices suivantes sont également disponibles :



Profil de matrice

DONNÉES TECHNIQUES

Longueur: 22 mm/0.87"

Largeur: 30 mm/1.18"

Hauteur: 33 mm/1.3"

Poids: 75 gr/0.17 lb

Dimensions de sertissage mm/mm²

:

D-RJ 45

Dimensions de sertissage

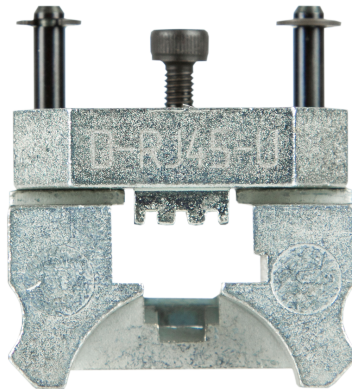
inch/AWG:

D-RJ 45

Connecteur: fiche modulaire

Description: 8/8, 8/6, 8/4

Durée de vie en cycles: 50,000



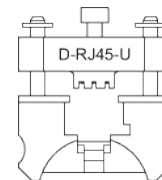
PMP4080/D-RJ 45-U

PMP-4080 Jeu de matrice pour connecteurs de fiche modulaire (UNKEYED). Ce jeu fait partie des jeux de matrice de sertissage interchangeables destinés à la pince PMP-4080. L'utilisateur peut couvrir plusieurs connecteurs de fiche modulaire avec une seule pince.

- Grande robustesse grâce à sa construction en acier allié durci
- Réglage excentrique de précision assurant performances constantes et aptitude au calibrage
- Mécanisme de sertissage plein cycle pour assurer un sertissage constant et fiable
- Mécanisme de déblocage à crémaillère pour dégager les ratés et obstructions de sertissage
- Chaque outil possède un numéro de série unique pour la traçabilité.

Le numéro d'article est la référence du jeu de matrices sans la pince.

Les matrices suivantes sont également disponibles :



Profil de matrice

DONNÉES TECHNIQUES

Longueur: 22 mm/0.87"

Largeur: 30 mm/1.18"

Hauteur: 33 mm/1.3"

Poids: 75 gr/0.17 lb

Dimensions de sertissage mm/mm²

:

D-RJ 45-U

Dimensions de sertissage

inch/AWG:

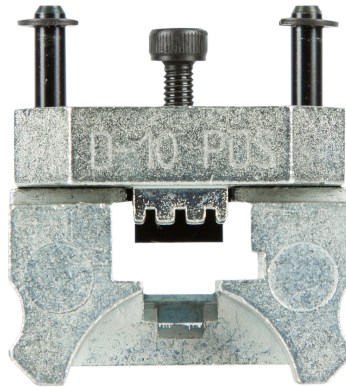
D-RJ 45-U

Connecteur: fiche modulaire

Description: 8/8, 8/6, 8/4

(UNKEYED)

Durée de vie en cycles: 50,000



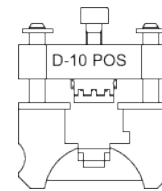
PMP4080/D-10 POS

PMP-4080 Jeu de matrice pour connecteurs de fiche modulaire \10 positions\". Ce jeu fait partie des jeux de matrice de sertissage interchangeables destinés à la pince PMP-4080. L'utilisateur peut couvrir plusieurs connecteurs de fiche modulaire avec une seule pince.

- Grande robustesse grâce à sa construction en acier allié durci
- Réglage excentrique de précision assurant performances constantes et aptitude au calibrage
- Mécanisme de sertissage plein cycle pour assurer un sertissage constant et fiable
- Mécanisme de déblocage à crémaillère pour dégager les ratés et obstructions de sertissage
- Chaque outil possède un numéro de série unique pour la traçabilité.

Le numéro d'article est la référence du jeu de matrices sans la pince.

Les matrices suivantes sont également disponibles :



Profil de matrice

DONNÉES TECHNIQUES

Longueur: 22 mm/0.87"

Largeur: 30 mm/1.18"

Hauteur: 33 mm/1.3"

Poids: 75 gr/0.17 lb

Dimensions de sertissage mm/mm²

:

D-10 POS

Dimensions de sertissage

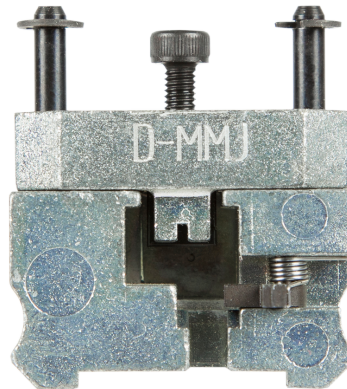
inch/AWG:

D-10 POS

Connecteur: fiche modulaire

Description: 10 positions

Durée de vie en cycles: 50,000



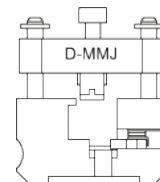
PMP4080/D-MMJ

PMP-4080 Jeu de matrice pour connecteurs de fiche modulaire DEC MMJ avec languette de blocage décentrée. Ce jeu fait partie des jeux de matrice de sertissage interchangeables destinés à la pince PMP-4080. L'utilisateur peut couvrir plusieurs connecteurs de fiche modulaire avec une seule pince.

- Grande robustesse grâce à sa construction en acier allié durci
- Réglage excentrique de précision assurant performances constantes et aptitude au calibrage
- Mécanisme de sertissage plein cycle pour assurer un sertissage constant et fiable
- Mécanisme de déblocage à crémaillère pour dégager les ratés et obstructions de sertissage
- Chaque outil possède un numéro de série unique pour la traçabilité.

Le numéro d'article est la référence du jeu de matrices sans la pince.

Les matrices suivantes sont également disponibles :



Profil de matrice

DONNÉES TECHNIQUES

Longueur: 22 mm/0.87"

Largeur: 30 mm/1.18"

Hauteur: 33 mm/1.3"

Poids: 75 gr/0.17 lb

Dimensions de sertissage mm/mm²

:

D-MMJ

Dimensions de sertissage

inch/AWG:

D-MMJ

Connecteur: Fiche modulaire

Description: Fiche modulaire DEC

MMJ avec languette de blocage

décentrée.

Durée de vie en cycles: 50,000