

Prodotti

MCT FRAME



La crimpatrice MCT è un utensile per le matrici intercambiabili della serie MCT. Le matrici facilmente intercambiabili sono tenute assieme da una spina speciale per agevolarne la gestione. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.

DATI TECNICI

Lunghezza: 234 mm/9.21"

Larghezza: 31 mm/1.22"

Altezza: 64 mm/2.52"

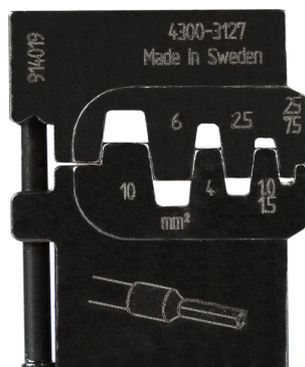
Peso: 460 gr/1.23 lb

Descrizione: Telaio utensile MCT

Durata, cicli: 20,000

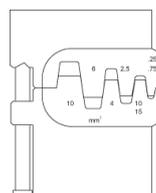
- **Affidabile:** risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- **Di facile utilizzo:** concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- **Versatile:** un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- **Peso e dimensioni ottimizzate** per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- **Comodo:** l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- **Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza** nel foro dell'impugnatura.

Il codice si riferisce al utensile senza set matrici.

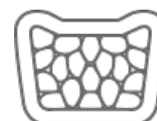


Mobile die set/4300-3127/AAA

Set di matrici intercambiabili per puntalini, 0,25-10 mm²/AWG 24-8. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

DATI TECNICI

Lunghezza: 31 mm/1.22"

Larghezza: 12 mm/0.47"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 86 gr/0.19 lb

Dimensioni conduttore: 0.25-10 mm² / AWG 24-8

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
0.25 - 0.75 mm²/1.0 - 1.5 mm²/2.5 mm²/4 mm²/6 mm²/10 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG:
AWG 24 - AWG 20/AWG 18 - AWG 16/AWG 14/AWG 12/AWG 10/AWG 8

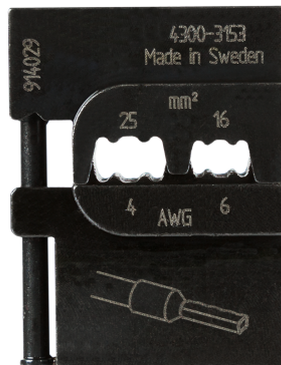
Connettore: puntalini

Descrizione: Puntalini, preisolati e non isolati.

Durata, cicli: 20,000

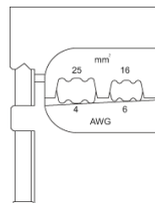
Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:

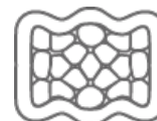


Mobile die set/4300-3153/AAA

Set di matrici intercambiabili per puntalini, 16-25 mm²/AWG 6-4. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 14.5 mm/0.57"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 87 gr/0.19 lb

Dimensioni conduttore: 16-25 mm² / AWG 6-4

Dimensioni crimpatura mm/mm²: 16 mm²/25 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG: AWG 6/AWG 4

Connettore: Puntalini

Descrizione: Puntalini, preisolati e non isolati.

Durata, cicli: 20,000

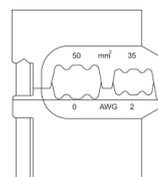
Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:

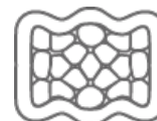


Mobile die set/4300-3154/AAA

Set di matrici intercambiabili per puntalini, 35-50 mm²/AWG 2-0. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

DATI TECNICI

Lunghezza: 34 mm/1.34"

Larghezza: 18 mm/0.71"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 86 gr/0.19 lb

Dimensioni conduttore: 35-50 mm² / AWG 2-0

Dimensioni crimpatura mm/mm²: 35 mm²/50 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG: AWG 2/AWG 0

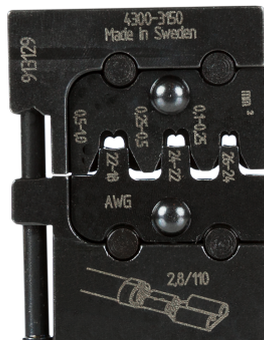
Connettore: Puntalini

Descrizione: Puntalini, preisolati e non isolati.

Durata, cicli: 20,000

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

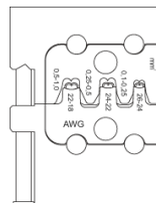
Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:



Mobile die set/4300-3150/AAA

Set di matrici intercambiabili per contatti stampati non isolati, 0,1-1 mm²/AWG 26-18. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 6 mm/0.24"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 72 gr/0.16 lb

Dimensioni conduttore: 0.1-1 mm² / AWG 26-18

Dimensioni crimpatura mm/mm²: 0.1 - 0.25 mm²/0.25 - 0.5 mm²/0.5 - 1.0 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG: AWG 26 - AWG 24/AWG 24 - AWG 22/AWG 22 - AWG 18

Connettore: Contatti stampati non isolati

Descrizione: Contatti stampati non isolati passo 2,8 mm.

Durata, cicli: 20,000

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

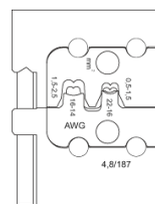
Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:



Mobile die set/4300-3151/AAA

Set di matrici intercambiabili per contatti stampati non isolati, 0,5-2,5 mm²/AWG 22-14. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 7 mm/0.28"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 63 gr/0.14 lb

Dimensioni conduttore: 0.5-2.5 mm² / AWG 22-14

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
0.5 - 1.0 mm²/1.5 - 2.5 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG:

AWG 22 - AWG 16/AWG 16 - AWG 14

Connettore: Contatti stampati non isolati

Descrizione: Contatti stampati non isolati passo 4,8 mm.

Durata, cicli: 20,000

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

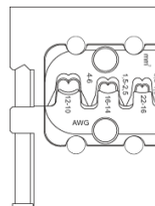
Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:



Mobile die set/4300-3146/AAA

Set di matrici intercambiabili per contatti stampati non isolati, 0,5-6 mm²/AWG 22-10. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 10 mm/0.39"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 74 gr/0.16 lb

Dimensioni conduttore: 0.5-6 mm² / AWG 22-10

Dimensioni crimpatura mm/mm²: 0.5 - 1.5 mm²/1.5 - 2.5 mm²/4 - 6 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG: AWG 22 - AWG 16/AWG 16 - AWG 14/AWG 12 - AWG 10

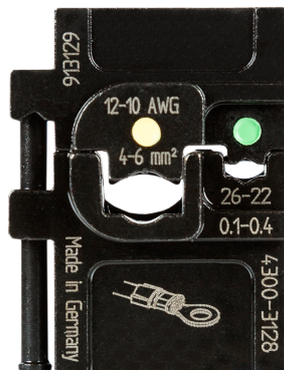
Connettore: Contatti stampati non isolati

Descrizione: Contatti stampati non isolati passo 6,3 mm/0,250"

Durata, cicli: 20,000

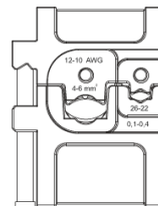
Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:

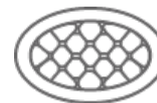


Mobile die set/4300-3128/AAA

Set di matrici intercambiabili per capicorda pre-isolati, 0,1-6 mm²/AWG 26-10 (verde, giallo). È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 18 mm/0.71"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 66 gr/0.15 lb

Dimensioni conduttore: 0.1-6 mm² / AWG 26-10

Dimensioni crimpatura mm/mm²: 0.1 - 0.4 mm²/4 - 6 mm²

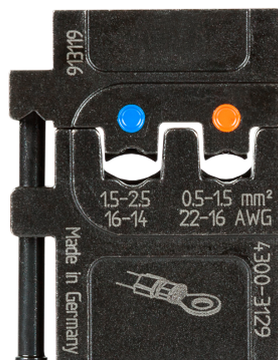
Dimensioni crimpatura inch/AWG: AWG 26 - AWG 22/AWG 12 - AWG 10

Connettore: Capicorda pre-isolati (verde, giallo)

Durata, cicli: 20,000

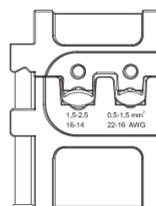
Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:

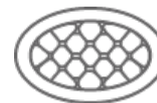


Mobile die set/4300-3129/AAA

Set di matrici intercambiabili per capicorda pre-isolati, 0,5-2,5 mm²/AWG 22-14 (blu, rosso). È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 9.5 mm/0.37"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 75 gr/0.17 lb

Dimensioni conduttore: 0.5-2.5 mm² / AWG 22-14

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
0.5 - 1.5 mm²/1.5 - 2.5 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG:
AWG 22 - AWG 16/AWG 16 - AWG 14

Connettore: Capicorda pre-isolati
Descrizione: Capicorda pre-isolati (blu, rosso).

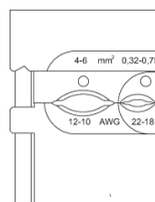
Durata, cicli: 20,000

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:

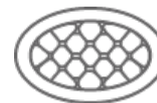


Mobile die set/4300-3262/AAA

Set di matrici intercambiabili per giunti testa-testa/termoretraibili isolati, 0,32-6 mm²/AWG 22-10 (verde, giallo). È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 10 mm/0.39"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 65 gr/0.14 lb

Dimensioni conduttore: 0.32-6 mm² / AWG 22-10

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
0.32 - 0.75 mm²/4 - 6 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG:
AWG 22 - AWG 18/AWG 12 - AWG 10

Connettore: Giunti termoretraibili

Descrizione: Giunti termoretraibili preisolati (verde, giallo).

Durata, cicli: 20,000

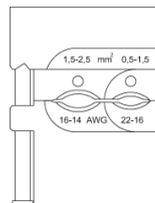
Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:

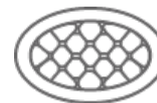


Mobile die set/4300-3258/AAA

Set di matrici intercambiabili per giunti testa-testa/termoretraibili isolati, 0,5-2,5 mm²/AWG 22-14 (rosso, blu). È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 10 mm/0.39"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 66 gr/0.15 lb

Dimensioni conduttore: 0.5-2.5 mm² / AWG 22-14

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
0.5 - 1.5 mm²/1.5 - 2.5 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG:

AWG 22 - AWG 16/AWG 16 - AWG 14

Connettore: Giunti termoretraibili

Descrizione: Giunti termoretraibili preisolati (rosso,blu).

Durata, cicli: 20,000

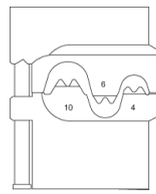
Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:

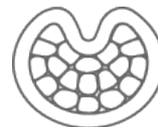


Mobile die set/4300-3139/AAA

Set di matrici intercambiabili per capicorda non isolati, 4-10 mm²/AWG 12-8. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

DATI TECNICI

Lunghezza: 32 mm/1.26"

Larghezza: 10 mm/0.39"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 60 gr/0.13 lb

Dimensioni conduttore: 4-10 mm²
/ AWG 12-8

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
4 mm²/6 mm²/10 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG:
AWG 12/AWG 10/AWG 8

Connettore: Capicorda non isolati

Descrizione: Capicorda tubolari di rame non isolati e capicorda stampati non isolati.

Durata, cicli: 20,000

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

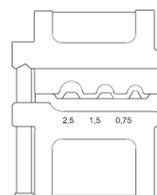
Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:



Mobile die set/4300-3137/AAA

Set di matrici intercambiabili per capicorda non isolati,, 0,50-2,5 mm²/AWG 22-14. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

DATI TECNICI

Lunghezza: 31 mm/1.22"

Larghezza: 8 mm/0.31"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 68 gr/0.15 lb

Dimensioni conduttore: 0.5-2.5 mm² / AWG 22-14

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
0.50 - 0.75 mm²/1.5 mm²/2.5 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG:
AWG 22 - AWG 20/AWG 16/AWG 14

Connettore: Capicorda non isolati

Descrizione: Capicorda tubolari di rame non isolati e capicorda stampati non isolati.

Durata, cicli: 20,000

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

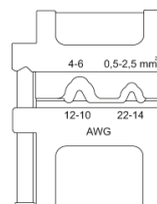
Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:



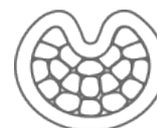
Mobile die set/4300-3142/AAA

Set di matrici intercambiabili per capicorda non isolati, 0,5-6 mm²/AWG 22-10. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 8 mm/0.31"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 67 gr/0.15 lb

Dimensioni conduttore: 0.5-6 mm² / AWG 22-10

Dimensioni crimpatura mm/mm²: 0.5 - 2.5 mm²/4 - 6 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG: AWG 22 - AWG 14/AWG 12 - AWG 10

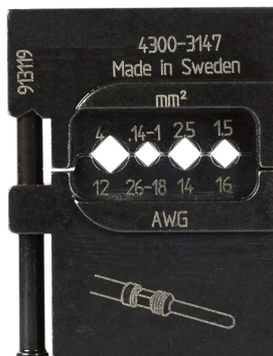
Connettore: Capicorda non isolati

Descrizione: Capicorda tubolari di rame non isolati e capicorda stampati non isolati.

Durata, cicli: 20,000

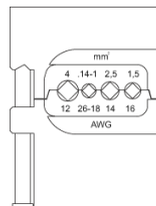
Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:

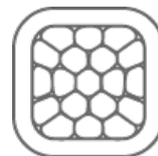


Mobile die set/4300-3147/AAA

Set di matrici intercambiabili per contatti torniti, 0,14-4 mm²/AWG 26-12. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 10 mm/0.39"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 72 gr/0.16 lb

Dimensioni conduttore: 0.14-4 mm² / AWG 26-12

Dimensioni crimpatura mm/mm²: 0.14 - 1.0 mm²/1.5 mm²/2.5 mm²/4 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG: AWG 26 - AWG 18/AWG 16/AWG 14/AWG 12

Connettore: Contatti torniti

Descrizione: Per contatti torniti.

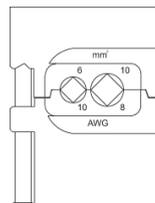
Durata, cicli: 20,000

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:



Mobile die set/4300-3148/AAA

Set di matrici intercambiabili per contatti torniti, 6-10 mm²/AWG 10-8. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 10 mm/0.39"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 66 gr/0.15 lb

Dimensioni conduttore: 6-10 mm² / AWG 10-8

Dimensioni crimpatura mm/mm²: 6 mm²/10 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG: AWG 10/AWG 8

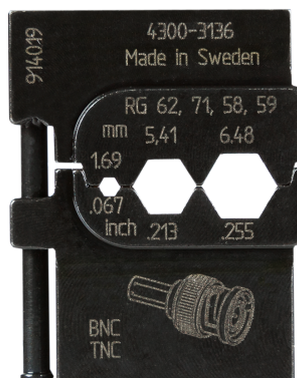
Connettore: Contatti torniti

Descrizione: Per contatti torniti.

Durata, cicli: 20,000

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

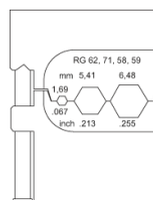
Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:



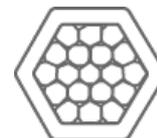
Mobile die set/4300-3136/AAA

Set di matrici intercambiabili per connettori coassiali RG 58, 59, 62, 71 BNC/TNC. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

DATI TECNICI

Lunghezza: 30 mm/1.18"

Larghezza: 10 mm/0.39"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 72 gr/0.16 lb

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
1,69 mm HEX/5,41 mm HEX/6,48 mm
HEX

Dimensioni crimpatura inch/AWG:
0.067\0.213\0.255\

Connettore: Connettori coassiali

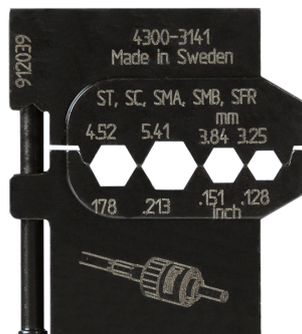
Descrizione: Ad esempio, BNC, contatti TNC su RG 58, 59, 62, 71.

Durata, cicli: 20,000

Cavi: RG108A/U, RG142B/U,
RG210/U, RG223/U, RG302/U,
RG58C/U, RG59B/U, RG62A/U,
RG62B/U, RG71B/U

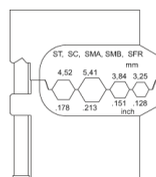
Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:

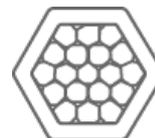


Mobile die set/4300-3141/AAA

Set di matrici intercambiabili per connettori coassiali/fibra ottica: ST, SC, SMA, SMB, SFR. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

DATI TECNICI

Lunghezza: 34 mm/1.34"

Larghezza: 10 mm/0.39"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 76 gr/0.17 lb

Dimensioni crimpatura mm/mm²:

3.25 mm HEX/3.84 mm HEX/4.52 mm HEX/5.41 mm HEX

Dimensioni crimpatura inch/AWG:

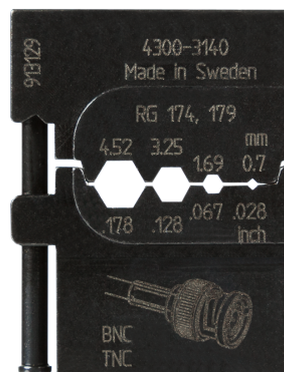
0.128\0.151\0.178\0.213\

Connettore: LWL/Fibra ottica

Descrizione: Ad esempio ST, SC, SMA, SMB, SFR.

Durata, cicli: 20,000

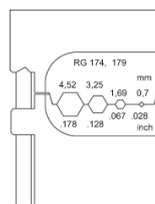
Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.



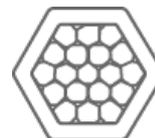
Mobile die set/4300-3140/AAA

Set di matrici intercambiabili per connettori coassiali RG 174, RG 179/BNC/TNC. È uno dei set di matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica.
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 10 mm/0.39"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 73 gr/0.16 lb

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
0.7 mm Sqr./1.69 mm HEX/3.25 mm
HEX/4.52 mm HEX

Dimensioni crimpatura inch/AWG:
0.028"/0.067"/0.128"/0.178"/

Connettore: Connettori coassiali
Descrizione: Ad esempio BNC, TNC
connectors on RG 174, RG 179.

Durata, cicli: 20,000

Cavi: RG122/U, RG174A/U,
RG179B/U, RG180B/U, RG187A/U,
RG188A/U, RG279/U, RG303/U,
RG316/U

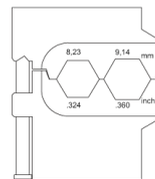
Il codice si riferisce al set di matrici senza telaio.

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:

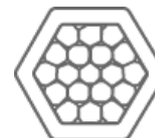


Mobile die set/4300-3138/AAA

Set di matrici intercambiabili per connettori coassiali CATV RG 6,59. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.

DATI TECNICI

Lunghezza: 34 mm/1.34"

Larghezza: 10 mm/0.39"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 79 gr/0.17 lb

Dimensioni crimpatura mm/mm²:

8.23 mm HEX/9.14 mm HEX

Dimensioni crimpatura inch/AWG:

0.324"/0.360"

Connettore: Connettori coassiali

Descrizione: Ad esempio: connettori CATV su cavi RG 6,59.

Durata, cicli: 20,000

Cavi: 1695, RG 6, RG143A/U, RG212/U, RG222/U, RG6 Quad, RG6A/U, TWINAX

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

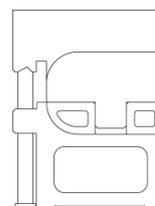
Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:



Mobile die set/4300-3144/AAA

Set di matrici intercambiabili per connettori RJ45 8/8, 8/6, 8/4. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.



Profilo matrice

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 17 mm/0.67"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 42 gr/0.09 lb

Dimensioni crimpatura mm/mm²:

RJ 45

Dimensioni crimpatura inch/AWG:

RJ 45

Connettore: Plug telefonici modulari

Descrizione: 8/8, 8/6, 8/4

Durata, cicli: 20,000

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

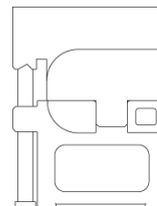
Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti:



Mobile die set/4300-3132/AAA

Set di matrici intercambiabili per connettori RJ11 6/6, 6/4. È uno dei set matrici intercambiabili per il telaio MCT. Un'ampia gamma di matrici consente all'utente di soddisfare tutte le applicazioni con un unico telaio.

- Affidabile: risultati di crimpatura costanti e precisi con un'azione parallela.
- Di facile utilizzo: concepito per offrire all'utente una visibilità totale del processo di crimpatura. L'impugnatura è modellata per richiedere uno sforzo ridotto, con presa a una o due mani.
- Versatile: un'agevole funzione di sgancio consente una sostituzione facile e veloce delle matrici. Non è richiesto l'uso di utensili speciali.
- Peso e dimensioni ottimizzate per un agevole trasporto. Le matrici sono tenute in coppia e fornite in un guscio modulare riutilizzabile.
- Comodo: l'intera struttura dell'utensile è rivestita in plastica liscia per garantire comodità d'uso, anche in ambienti esterni, in qualsiasi condizione atmosferica
- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura.



Profilo matrice

DATI TECNICI

Lunghezza: 29 mm/1.14"

Larghezza: 14 mm/0.55"

Altezza: 39 mm/1.54"

Peso: 60 gr/0.13 lb

Dimensioni crimpatura mm/mm²:

RJ 11

Dimensioni crimpatura inch/AWG:

RJ 11

Connettore: Plug telefonici modulari

Descrizione: 6/6, 6/4

Durata, cicli: 20,000

Il codice si riferisce al set matrici senza telaio.

Inoltre, sono disponibili le matrici seguenti: