



Rivettatrici e tirainserti a batteria ed oleo-pneumatiche



227

RIVETTATRICI CAS



SERIE BIRD PRO



BIRDIE®

Birdie - il nuovo utensile della serie Pro: piccola, leggera, veloce! Con soli 900 g (senza batteria) è l'utensile più leggero della classe 18 V!

Cod. GE1746721









DATITECNICI

10.000 N Forza di tiro: Peso senza batteria: 900 g

Peso inclusa batteria 1,3 kg (Batteria 2,0 Ah) Motore: Brushless (BLDC)

Corsa: 25 mm

FORNITURA

Naselli 17/27 (verde), 17/29 (giallo), 17/32 (rosso), 17/24 (blu, premontato)

IMPIEGHI

Rivetti fino a ø 5 mm in tutti i materiali, in alluminio fino al ø 6 mm (ø chiodo max. 3,5 mm)

£ 1.114,00











Birdie









ACCUBIRD® PRO



La rivettatrice a batteria fino a 4 volte più veloce di quelle tradizionali!

Cod. GE1679662 (Leox









Potenza: 13.000 N

Peso: 2,1 kg batteria inclusa (2,0 Ah)

Motore: Brushless (BLDC)

Corsa: 25 mm

FORNITURA

Naselli: 17/20, 17/24, 17/27, 17/29, 17/32, 17/36, 17/40, Boccola di spinta ganasce supplementare per rivetti di diametro superiore al 4,8

IMPIEGHI

Rivetti da Ø 2,4 mm alluminio fino a Ø 6 mm tutti i materiali (max. chiodo Ø 3,7 mm).



POWERBIRD® PRO GOLD EDITION

PowerBird® Pro Gold Edition – per quantità elevate e sequenze di lavoro veloci

Cod. GE1679667









DATITECNICI

Potenza: 20.000 N

Peso: 2,1 kg batteria inclusa (2,0 Ah)

Motore: Brushless (BLDC)

Lunghezza: 25 mm

FORNITURA

Naselli: 17/32, 17/36, 17/40 e 17/45 Boccola di spinta ganasce supplementare per

rivetti con diametro inferiore a 4,8 mm

IMPIEGHI

Rivetti da Ø 2,4 mm a Ø 6,4 mm di tutti i materiali (max. chiodo Ø 4,3 mm) e rivetti Bulb Tite da 7.7 mm in alluminio.



TIRAINSERTI CAS



SERIE **FIREBIRD PRO**



FIREBIRD® PRO

FireBird® Pro - L'utensile di posa per inserti filettati con regolazione della forza per inserti filettati fino a M8 in acciaio



Cod. GE1679671 (LBOXX)











Peso: 2,4 kg incl. batteria (2,0 Ah)

Forza di tiro: 15.000 N

Motore: Brushless (BLDC)

Corsa: 10,0 mm

FORNITURA

Tirante filettato e nasello M6 (in posizione di lavoro) Tirante filettato e nasello M4 e M5 (accessorio) 1 chiave a brugola

1 chiave doppia SW 24/27

Scheda di configurazione rapida

Scheda per l'impostazione della forza

Istruzioni per l'uso + elenco delle parti di ricambio

IMPIEGHI

Posa inserti filettati fino a M10 in alluminio, M8 in acciaio e M6 in acciaio inox



1 Leggere il valore

Immissione del valore

Tirare l'inserto

Finito!



€ 1.887,00









FIREBIRD® PRO GOLD EDITION



FireBird® Pro Gold Edition – L'utensile a batteria per la posa di inserti filettati con regolazione della forza per inserti filettati fino a M12 in acciaio!

Cod. GE1679676 (Leox)









DATITECNICI

Peso: 2,4 kg batteria inclusa (2,0 Ah)

Forza di tiro: 20.000 N

Motore: Brushless (BLDC)

Fissaggio: 10,0 mm

FORNITURA

Tirante filettato e nasello M6 (in posizione di lavoro)

Tirante filettato e nasello M8 e M10

1 chiave a brugola

1 chiave doppia SW 24/27

Scheda di configurazione rapida

Scheda per l'impostazione della forza

Istruzioni per l'uso + elenco delle parti di ricambio

IMPIEGHI

Inserti filettati fino a M12 in alluminio o acciaio e M10 in acciaio inox.



FIREBIRD® PRO S GOLD EDITION

La FireBird® Pro con regolazione della corsa

Cod. GE1679678







QUANDO SI UTILIZZA LA REGOLAZIONE DELLA CORSA?

Se una dimensione dell'inserto filettato con la stessa lunghezza è posata in spessori di materiale costanti, si può utilizzare una corsa costante. La corsa corrisponde al percorso con cui il tirante filettato scorre nel nasello durante il processo di posa, e quindi a quanto l'inserto filettato è compresso. Con questa versione della FireBird® Pro è possibile regolare la corsa direttamente sull'utensile.

FORNITURA

Tirante filettato e nasello M6 (in posizione di lavoro), tirante filettato e naselli M8 e M10 (accessori)

1 chiave a brugola

1 chiave doppia SW 24/27

1 chiave doppia SW 27/30

Istruzioni per l'uso + elenco delle parti di ricambio





RIVETTATRICI OLEOPNEUMATICHE

SERIE TAURUS



TAURUS® 1

Cod. GE1457665

DATITECNICI

Peso: 1,3 kg Pressione operativa dell'aria: 5-7 bar

Connessione tubo aria: 6 mm 0 (1 /4")
Consumo di aria: ca. 1,0 l per rivetto
Forza di trazione: 5.500 N a 6 bar

Corsa: 15 mm

RANGE DI UTILIZZO

Posa di rivetti da 2,4 fino a 3,2 mm \varnothing tutti i materiali e fino a 4 mm \varnothing alluminio/acciaio (dia. max. chiodo 2,5 mm)

ACCESSORI

Naselli:17/18, 17/20 e 17/22, chiave di montaggio SW12/14, SW14/17, 1 flacone di olio idraulico da 100 ml, 1 imbuto riempimento olio, istruzioni per l'uso ed elenco parti di ricambio



£ 1.000,00 € 962.00







TAURUS® 2

GESIPA®

Cod. GE1457771

DATITECNICI

Peso: 1,6 kg

Pressione operativa dell'aria: 5-7 bar

Connessione tubo aria: 6 mm 0 (1 /4")
Consumo di aria: ca. 2,3 l per rivetto
Forza di trazione: 11.000 N a 6 bar

Corsa: 18 mm

RANGE DI UTILIZZO

Applicazione di rivetti fino a 5 mm Ø tutti i materiali e fino a 6 mm Ø alluminio/acciaio (dia. max. chiodo 3,2 mm)

ACCESSORI

Naselli:17/24, 17/27, 17/29 e 17/32, chiave di montaggio SW12/14, SW14/17, 1 flacone di olio idraulico da 100 ml, 1 imbuto riempimento olio, istruzioni per l'uso ed elenco parti di ricambio



€ 1.059,00 € 1.018,00

TAURUS® 3

Cod. GE1457871



DATITECNICI

Peso: 1,9 kg Pressione operativa dell'aria: 5-7 bar

Connessione tubo aria: 6 mm 0 (1 /4")
Consumo di aria: ca. 4,8 l per rivetto
Forza di trazione: 18.000 N a 6 bar

Corsa: 25 mm

RANGE DI UTILIZZO

Applicazione di rivetti fino a 6,4 mm \emptyset tutti i materiali (dia. max. chiodo 4,3 mm)

ACCESSORI

Naselli:17/36, 17/40 e 17/45, chiave di montaggio SW12/14, SW14/17, 1 flacone di olio idraulico da 100 ml, 1 imbuto riempimento olio, istruzioni per l'uso ed elenco parti di ricambio

£ 1.143,00 € 1.099,00

TAURUS® 4

Cod. GE1457964



DATITECNICI

Peso: 2,0 kg Pressione operativa dell'aria: 5-7 bar

Connessione tubo aria: 6 mm 0 (1 /4")
Consumo di aria: ca. 4,8 l per rivetto
Forza di trazione: 23.000 N a 6 bar

Corsa: 19 mm

RANGE DI UTILIZZO

Applicazione di rivetti fino a 6,4 mm Ø tutti i materiali e BULB-TITE® fino a 7,7 mm Ø in tutti i materiali (dia. max. chiodo 4,3 mm)

ACCESSORI

Naselli:17/36, 17/40 e 17/45, chiave di montaggio SW12/14, SW14/17, 1 flacone di olio idraulico da 100 ml, 1 imbuto riempimento olio, istruzioni per l'uso ed elenco parti di ricambio

€ 1.337,00

-390,00



TIRAINSERTI OLEOPNEUMATICHE

SERIE FIREFOX



FIREFOX® 1

L'insertatrice oleo-pneumatica per la posa di inserti filettati con controllo della corsa e della forza di tiro

Cod. GE1605610

DATITECNICI

Peso: 2,2 kg 7.5 mm Corsa, max:

Forza di tiro regolabile max: ca. 12 kN a 6 bar

Pressione d'esercizio: 5-7 bar

Connessione aria: 6 mm Ø (1/4")

Consumo: ca. 1-2 | per processo

di posa (dipende dal

tipo di inserto)

FORNITURA

Tirante filettato e nasello M6 (in posizione

Tirante filettato e nasello M3, M4 e M5

2 chiavi doppie SW 24/27

1 Cacciavite esagonale SW 3

1 ricarica con olio idraulico 100ml

1 bicchiere per la ricarica dell'olio

Piedino in gomma

Scheda di impostazione rapida

Scheda del codice colore

Istruzioni per l'uso + elenco delle parti

di ricambio

RANGE DI UTILIZZO

Posa inserti filettati fino a M3 e M6 di tutti i materiali, tranne M6 di acciaio inox.





FIREFOX® 2



L'utensile oleo-pneumatico per la posa di inserti filettati fino a M12 in acciaio zincato, con regolazione della forza di tiro e della corsa.

Cod. GE1458086

DATITECNICI

Peso: 2,4 kg Corsa regolabile, max: 10 mm

Forza di trazione regolabile,

max: 22 kN a 6 bar Pressione d'esercizio: 5-7 bar

Connessione tubo aria: $6 \text{ mm } \emptyset (1/4'')$

Consumo di aria: ca. da 2 a 4 l per inserto

filettato (in base alla

dimensione)

FORNITURA

2 chiavi a doppio anello aperto SW 24/27

4 naselli per M4, M5, M6 e M8

4 tiranti M4, M5, M6 e M8

1 cacciavite esagonale SW 4

1 flacone di ricambio dell'olio con olio idraulico 100 ml

idiadileo 100 mi

1 serbatoio di riempimento dell'olio Istruzioni per l'uso con elenco ricambi

Guida rapida

RANGE DI UTILIZZO

PPosa di inserti filettati da M3 a M10 in tutti i materiali nonché degli inserti M12 in alluminio e acciaio.











