



Chiavi combinate in inserto TCS

TCS OPEN BOX 13a/23 3/16-1 1/8

Nr. art. **96830885**
GTIN **4018754196340**
Modello **OPEN BOX TCS 13a/23**



Designazione.

Chiavi combinate in inserto TCS OPEN BOX TCS 13a/23 3/16-1.1/8 24 pzc.

Proprietà.

- misure **imperiali, identiche** dimensioni delle estremità
- estremità ad anello piegata a 15°, ganascia angolata 15°
- rinforzo tra forcetta e asta
- design resistente, sottile e leggero
- estremamente resistente e durevole
- elevata resistenza alla flessione grazie al profilo a doppia T
- la finitura arrotondata STAHLWILLE offre una piacevole sensazione antiscivolo
- forgiata a stampo, temprata e raffreddata in bagno d'olio
- chrome alloy steel, zinco-cromato
- DIN 3113 forma A/ISO 7738 forma A
- sicurezza garantita grazie al sistema modulare Tool Control System (TCS)

Contiene 24 pezzi:

23 chiavi combinate **N. 13a**: 3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8;
7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 25/32; 13/16; 7/8; 15/16; 1; 1 1/16; 1 1/8"
1 chiave regolabile **N. 4025**: max 34 mm

Vantaggi.

Made in Germany - Chiavi combinate in inserto TCS in inserto TCS, 24 pzc., 3/16-1.1/8 mm, lato anello 15° angolo, DIN 3113 Form B, Chrome Alloy Steel.

Estremamente resistente e durevole, più resistente di qualsiasi vite

Lo speciale processo di produzione consente di ottenere anelli a parete sottile, perfetti per l'avvitamento in punti difficilmente accessibili

Struttura della superficie di alta qualità, antiscivolo, per lavori in sicurezza anche con le mani sporche di grasso

Prodotti in evidenza.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Superficie antiscivolo

Le chiavi STAHLWILLE presentano una finitura superficiale di alta qualità con un'ottima presa, che consente di lavorare in modo sicuro ed efficiente, anche con le mani unte. Le proprietà antiscivolo migliorano il controllo durante la manipolazione.



Una soluzione per ogni situazione.

Le nostre chiavi combinate sono disponibili in diverse versioni (metriche, imperiali, lunghe, con profilo Spline-Drive) e come set in borse in tessuto, borse a rotelle o inserti TCS.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Ordinare e controllare.

Il set è organizzato in modo sicuro in un inserto TCS in schiuma. Questi inserti durevoli sono resistenti agli agenti chimici e presentano incavi precisi per ogni utensile. L'accattivante parte inferiore gialla degli inserti TCS funge da superficie di segnalazione per un rapido controllo della completezza del set.

Tecnologie e caratteristiche.



Tool Control System

L'intelligente sistema modulare di inserti protegge e organizza gli utensili in valigie porta utensili, carrelli e banchi da officina. Gli inserti in schiuma bicolore consentono di verificare la completezza degli utensili in modo rapido e semplice.



Profilo a doppia T

Le nostre chiavi combinate e ad anello sono dotate di un ulteriore incavo al centro dell'utensile. Simile al principio di una doppia trave a T, questo sistema offre una straordinaria capacità di serraggio e la massima resistenza, riducendo al contempo il peso.



Anelli a pareti sottili

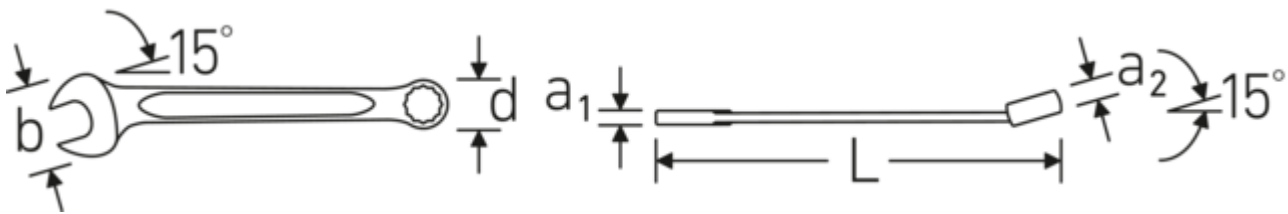
Il diametro sottile delle pareti dei nostri anelli facilita il lavoro in spazi ristretti. I lati degli anelli sono più alti dei dadi standard per evitare inceppamenti.



Offset Shaft Design

Le nostre chiavi sono state appositamente progettate con un rinforzo aggiuntivo nelle zone di carico in cui viene applicata la maggior quantità di forza, ovvero nel punto di collegamento tra la ganascia e il gambo, per evitare deformazioni.

Disegno tecnico.



Attributi tecnici.

Numero di utensili	24 pzc.
Campo	3/16-1.1/8
Larghezza mm (b)	530 mm
DIN	DIN 3113 Form B
Spessore mm (h)	35 mm
contenuto	3/16; 13/64; 7/32; 15/64; 1/4; 9/32; 5/16; 11/32; 3/8; 7/16; 1/2; 9/16; 19/32; 5/8; 11/16; 3/4; 25/32; 13/16; 7/8; 15/16; 1; 1 1/16; 1 1/8"
Lunghezza mm (L)	350 mm
Lega	Chrome Alloy Steel
Superficie	zinco-cromato
Divisione cassetto	3/3

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	540
Larghezza mm (IFS)	360
Spessore mm (IFS)	90
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
Lunghezza (imballata, mm)	540
Larghezza (imballata, mm)	360
Spessore (confezionata, mm)	90
Volume (imballato, dm ³)	17.496 dm ³
Nr. art.	96830885
Peso (lordo, kg)	3,620
Peso PAP (kg)	0,398
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754196340
Paese di origine AWR	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
N. tariffa doganale	82060000
Standard di imballaggio	1

Peso (g)

2800 g

Elenco delle parti.



40485252
Chiave combinata



40485050
Chiave combinata



40484848
Chiave combinata



40484646
Chiave combinata



40484444
Chiave combinata



40484242
Chiave combinata



40484141
Chiave combinata



40484040
Chiave combinata



40483838
Chiave combinata



40483636
Chiave combinata



40483535
Chiave combinata



40483434
Chiave combinata



40483232
Chiave combinata



40482828
Chiave combinata



40482424
Chiave combinata



40482222
Chiave combinata



40482020
Chiave combinata



40481818
Chiave combinata



40481616
Chiave combinata



40481515
Chiave combinata



40481414
Chiave combinata



40481313
Chiave combinata



40481212
Chiave combinata



40250106
Chiave regolabile

Varianti.

Nr. art.	Modello N. (ERP)	Designazione	GTIN
96830885	OPEN BOX TCS 13a/23	Chiavi combinate in inserto TCS OPEN BOX TCS 13a/23 3/16-1.1/8 24 pzc.	4018754196340

Codice GTIN.



Immagini.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Germania · Tel.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal