

Set ringsteeksleutels

OPEN BOX 14



Artikelnr. **96401004**
GTIN **4018754080700**
Model **14/15**



Aanwijzing.

Set ringsteeksleutels 14/15 6-32 15 st.

Voordelen.

Gemaakt in Duitsland - STAHLWILLE Set ringsteeksleutels in robuuste, 15 st.-dlg., 6-32, ringzijde 10° afgekant, DIN 3113 Form B / ISO 7738 Form B, , 96401004

Extreem belastbaar en duurzaam - sterker dan welke bout ook

Speciale fabricage maakt dunwandige ringen mogelijk - perfect voor schroeven op moeilijk bereikbare plaatsen

Hoogwaardige, gripvaste oppervlakte-textuur - voor veilig werken, zelfs met vette handen



Hoogtepunten van het product.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Anti-slip oppervlak.

STAHLWILLE sleutels hebben een hoogwaardige oppervlakteafwerking met een goede grip, waardoor het mogelijk is om veilig en efficiënt te werken, zelfs met vette handen. De anti-slipeigenschappen verbeteren de controle tijdens het gebruik.



Een oplossing voor elke situatie.

Onze steekringsleutels zijn verkrijgbaar in verschillende uitvoeringen (metrisch, inch, lang, met Spline-Drive-profiel) en als sets in oprolbare gereedschapstassen of TCS-schuiminlays.



Overzichtelijke opslag.

De set kan worden opgeborgen in de vakken van een praktische oprolbare gereedschapstas. Op die manier is hij handig en compact genoeg om overal mee naartoe te nemen. Dankzij de transparante inzetstukken van mesh krijgt u snel een overzicht van de inhoud van uw gereedschapsset.

Technologieën en kenmerken.



Dubbel-T-profiel

Onze combinatie- en ringsleutels hebben een extra uitsparing in het midden van het gereedschap. Vergelijkbaar met het principe van een dubbele T-balk biedt dit een enorme overdrachts capaciteit en maximale sterkte bij een lager gewicht.



Dunwandige ringen

De smalle diameter van onze ringen vereenvoudigt het werk in krappe ruimtes. De zijkanten van de ringen zijn hoger dan bij standaardmoeren, waardoor vastlopen wordt voorkomen.



Offset Shaft Design

Onze steeksleutels zijn speciaal ontworpen met extra versterking in de belastingszones waar de meeste kracht wordt uitgeoefend - namelijk bij de verbinding tussen de bek en de steel - om vervorming te voorkomen.

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Aantal gereedschappen	15 st.
Bereik	6-32
DIN	DIN 3113 Form B / ISO 7738 Form B
Positie bek	10 °
Modelnr.	14/15

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	475
Breedte mm (IFS)	90
Hoogte mm (IFS)	85
Lengte (verpakt, mm)	475
Breedte (verpakt, mm)	90
Hoogte (verpakt, mm)	85
Volume (verpakt, dm3)	3.63375 dm3
Artikelnr.	96401004
Gewicht (bruto, KG)	4,000
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,004
GTIN	4018754080700
Land van oorsprong AWR	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82041100
Verpakkingsstandaard	1
Gewicht (g)	3370 g

Onderdelenlijst.



91101048
Roll-up tas



40103232
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40103030
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40102727
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40102424
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40102222
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101919
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101717
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101313
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang

40101212
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang

40101111
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang

40101010
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40100909
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang

40100808
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang

40100707
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang

40100606
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
96401008	OPEN BOX 14/6	Ringsteeksleutelset OPEN BOX OPEN BOX 14/6 10-24 6 st.	4018754122912
96400308	OPEN BOX 14/8 EXTRA	Ringsteeksleutelset OPEN BOX OPEN BOX 14/8 EXTRA 8-19 8 st.	4018754291205
96401009	OPEN BOX 14/9	Ringsteeksleutelset OPEN BOX OPEN BOX 14/9 10-30 9 st.	4018754122929
96401006	OPEN BOX 14/11	Ringsteeksleutelset OPEN BOX OPEN BOX 14/11 8-22 11 st.	4018754080724
96401004	14/15	Set ringsteeksleutels 14/15 6-32 15 st.	4018754080700
96401005	OPEN BOX 14/17	Ringsteeksleutelset OPEN BOX OPEN BOX 14/17 6-22 17 st.	4018754080717

GTIN-code.



Beelden.

