

Ringsteeksleutelset OPEN BOX

OPEN BOX 14



Artikelnr. **96401007**
GTIN **4018754095964**
Model **OPEN BOX 14/10 KT**



Aanwijzing.

Ringsteeksleutelset OPEN BOX OPEN BOX 14/10 KT 8-19 10 st.

Voordelen.

Gemaakt in Duitsland - STAHLWILLE
Ringsteeksleutelset OPEN BOX in robuuste , 10 st.-dlg. ,
8-19, ringzijde 10 ° afgekant, DIN 3113 Form B / ISO
7738 Form B, , 96401007

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

Extreem belastbaar en duurzaam - sterker dan welke
bout ook

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.

Technologieën en kenmerken.



Anti-Slip-Drive

Het speciale AS-Drive-profiel maakt een hoge krachtoverbrenging mogelijk op de vlakke kanten van schroeven en bouten zonder ze te beschadigen. Dit voorkomt ook het afbreken van de schroef- of boutkop.



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 zijanten 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	10 st.
Bereik	8-19
DIN	DIN 3113 Form B / ISO 7738 Form B
Positie bek	10 °
Modelnr.	14/10 KT

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	410
Breedte mm (IFS)	182
Hoogte mm (IFS)	35
Lengte (verpakt, mm)	410
Breedte (verpakt, mm)	182
Hoogte (verpakt, mm)	35
Volume (verpakt, dm3)	2.6117 dm3
Artikelnr.	96401007
Gewicht (bruto, KG)	1,235
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,020
GTIN	4018754095964
Land van oorsprong AWR	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82041100
Verpakkingsstandaard	1
Gewicht (g)	1235 g

Onderdelenlijst.



40101919
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101818
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101717
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101616
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101414
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101313
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101212
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101111
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang



40101010
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang

40100808
Ringsteeksleutel OPEN
BOX lang

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
96401010	OPEN BOX 14/15N	Ringsteeksleutelset OPEN BOX OPEN BOX 14/15N 10-30 15 st.	4018754122936
96401007	OPEN BOX 14/10 KT	Ringsteeksleutelset OPEN BOX OPEN BOX 14/10 KT 8-19 10 st.	4018754095964

GTIN-code.



Beelden.



