

OPEN RATCH 17



Art. no. **96411715**
GTIN **4018754349951**
Model **OPEN RATCH 17/15**



Label. OPEN RATCH 17/15 8-24 15 st.

Features.

- rullbart fodral med kardborrknäppning av extremt slittåligt textilmaterial

Product highlights.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS



MER MÅNGSIDIG.

Som en av få tillverkare erbjuder STAHLWILLE ett särskilt stort urval av skruvnycklar för metriska mått och tummått, med spline-drivenhet och TORX®-skruvnycklar



Technologies and features.



Dubbel T-profil

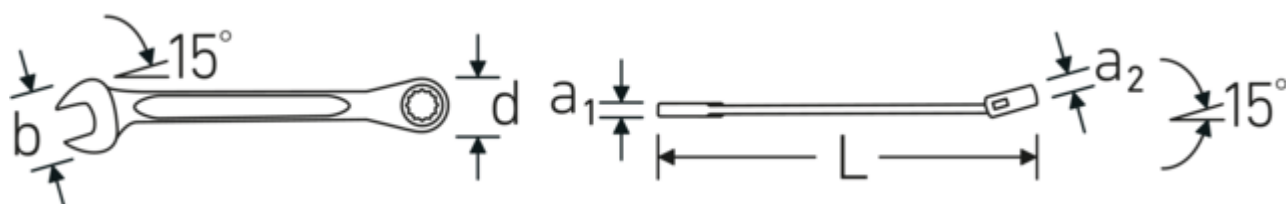
Våra kombinations- och u-ringnycklar har en extra fördjupning i mitten av verktyget. Precis som principen med en dubbel T-balk ger detta en enorm bärförmåga och maximal styrka samtidigt som vikten minskas.



Offset Shaft Design

Våra skiftnycklar är specialutformade med extra förstärkning i de belastningszoner där den största kraften appliceras - nämligen vid förbindelsen mellan käften och skftet - för att förhindra deformation.

Technical Drawing.



Technical Attributes.

Antal verktyg	15 st.
Område	8-24
Modell no.	17/15

Logistics data.

Djup mm (IFS)	345
Bredd mm (IFS)	180
Höjd mm (IFS)	70
Längd (packad, mm)	345
Bredd (packad, mm)	180
Höjd (packad, mm)	70
Volym (förpackad, dm ³)	4.347 dm ³
Art. no.	96411715
Vikt (brutto, kg)	3,060
Vikt PAP (kg)	0,000
Vikt PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754349951
Ursprungsland AWR	TAIWAN, PROVINCE OF CHINA
Ursprungsregion	Ausländischer Ursprung
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig

Tulltaxa nr.	82041100
Förpackningsstandard	1
Vikt (g)	3060 g

Variants.

Art. no.	Modell no. (ERP)	Beteckning	GTIN
96411704	OPEN RATCH 17/4 WORK	OPEN RATCH 17/4 WORK 10-19 4 st.	4018754266593
96411705	OPEN RATCH 17/5	OPEN RATCH 17/5 8-19 5 st.	4018754239306
96411706	17/6	17/6 6 st.	4018754344833
96411707	OPEN RATCH 17/7	OPEN RATCH 17/7 8-24 7 st.	4018754323272
91601710	OPEN RATCH 17/10 EXTRA	OPEN RATCH 17/10 EXTRA 8-19 10 st.	4018754308323
96411712	OPEN RATCH 17/12	OPEN RATCH 17/12 8-19 12 st.	4018754239313
96411715	OPEN RATCH 17/15	OPEN RATCH 17/15 8-24 15 st.	4018754349951

GTIN-Code.



Images.

