Produktdatenblatt

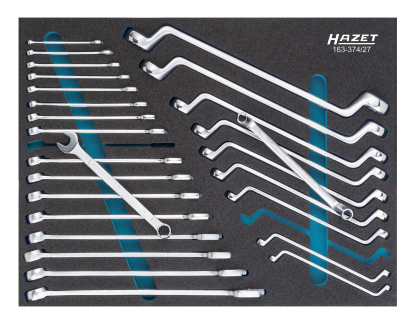
163-374/27

EAN-No. 4000896**196753**



Schraubenschlüssel Satz

Außen Doppel-Sechskant Profil, Außen Doppel-Sechskant-Tractionsprofil, Außen Sechskant Profil \cdot 6 x 7 – 30 x 32 \cdot Anzahl Werkzeuge: 27



- HAZET Safety-Insert-System (SIS)
- Passend für HAZET Mosistent mit Schubladen-Tiefe von 398 mm:
 173 · 179 · 179N · 179NX · 179NW · 179NW · 179BIG-1 · 179XL · 179NXL · 179NXXL · 179NXXL · 179XXXL · 179TXXL · 180
- Made In Germany
- Abtrieb: Außen Doppel-Sechskant Profil, Außen Doppel-Sechskant-Tractionsprofil, Außen Sechskant Profil
- Schlüsselweite: · 6 x 7 30 x 32
- Abmessungen / Länge: 519 mm x 392 mm
- Ordnungssystem Größe: 3/3+ (519 x 392 mm)
- HAZET Safety-Insert-System (SIS)
- Perfektes Ordnungssystem alle Werkzeuge rüttelfest eingebettet
- Schnelle, integrierte Vollständigkeits-Prüfung fehlendes Werkzeug wird sofort bemerkt
- Unendliche Kombinationsmöglichkeiten
- Passend für alle HAZET Werkstattwagen Assistent mit Schubladen
 Für die Werkstattwagen Assistent 173, 179 (XL-XXL) und 180 empfehlen wir zusätzlich Weichschaum-Einlagen 163-522x40 bzw. 163-522x50
- Anzahl Werkzeuge: 27
- Ring-Maulschlüssel 600 N-6 · 600 N-7 · 600 N-8 · 600 N-9 · 600 N-10 · 600 N-11 · 600 N-12 · 600 N-13 · 600 N-14 · 600 N-15 · 600 N-16 · 600 N-17 · 600 N-18 · 600 N-19 · 600 N-21 · 600 N-22 · 600 N-24

 Deposel-Ringschlüssel 630-6 v 7 · 630-8 v 9 · 630-10 v 11 · 630-12 v 13 · 630-14 v 15 · 630-16 v 17 · 630-18 v 19 · 630-21 v 23 · 630-24 v 23

 $Doppel-Ringschlüssel\ 630-6\ x\ 7\cdot 630-8\ x\ 9\cdot 630-10\ x\ 11\cdot 630-12\ x\ 13\cdot 630-14\ x\ 15\cdot 630-16\ x\ 17\cdot 630-18\ x\ 19\cdot 630-21\ x\ 22\cdot 630-24\ x\ 27\cdot 630-30\ x\ 32$

Abmessungen / Länge	519 mm x 392 mm
Abtrieb	Außen Doppel-Sechskant Profil, Außen Doppel-Sechskant- Tractionsprofil, Außen Sechskant Profil
Anzahl Werkzeuge	27
Artikelnummer	163-374/27

Produktdatenblatt 163-374/27 EAN-No. 4000896196753



EAN-No.	4000896196753
Kurztext	Schraubenschlüssel Satz
Schlüsselweite_Stücklisten	6 x 7 - 30 x 32