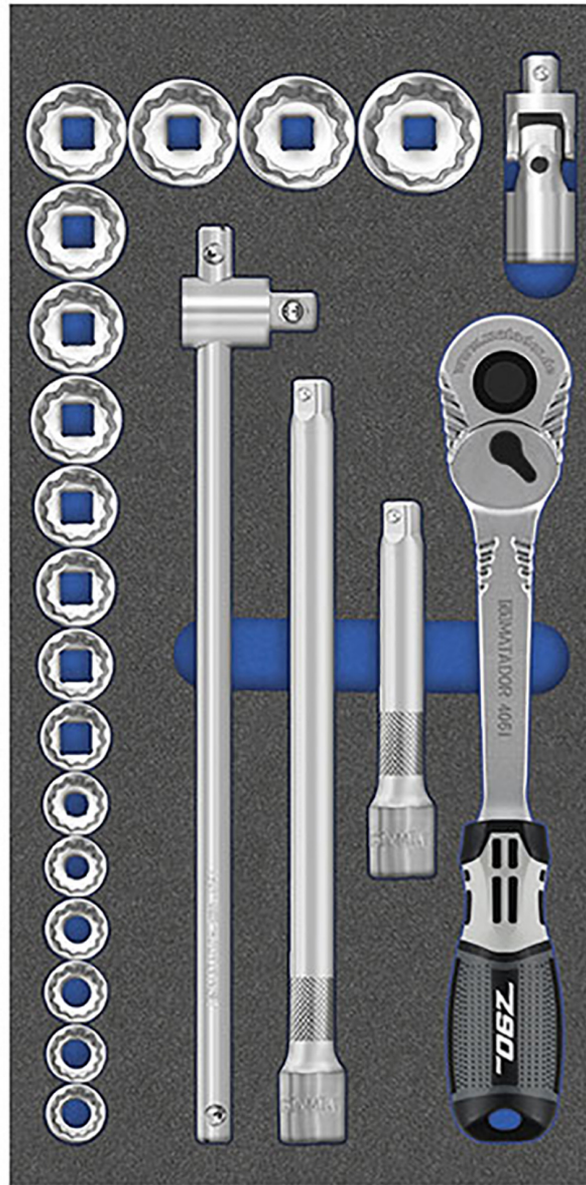


**8164** MTS Steckschlüssel-Satz 12-kt, 22-tlg., 12,5 mm (1/2"): 10-32 mm (1/3), MATADOR Art.-Code: 81641402



**Beschreibung:**

Unsere Klassiker in perfekter Ordnung. Bestens organisiert mit den zweifarbigen MTS-Modulen. MTS-Werkzeugmodul:Steckschlüssel-Satz, 22-tlg., 12,5 mm (1/2"), 1/3: 390x193 mm. Ist einfach ein Klassiker im Steckschlüsselbereich und gehört daher in jede anspruchsvolle Werkstatt. Die zweifarbige Weichschaumeinlage ermöglicht die perfekte Ordnung und die leichte Werkzeugkontrolle (fehlendes Werkzeug wird sofort erkannt) und ist vollkommen flexibel kombinierbar. Passend für die MATADOR-Werkstattwagen RATIO und VARIO sowie die Men's Kitchen, aber auch für die meisten handelsüblichen Werkstattwagen und Schubladen. Aus Chrom-Vanadium-Stahl. Alle Steckschlüssel-Einsätze mit griffiger Kreuzrändelung und SuperChrom-Beschichtung für feineres Oberflächenfinish und starker Widerstandsfähigkeit gegen Beschädigungen, Kratzer etc. Mit SmartDrive-Profil welches die Schrauben- und Mutterköpfe schont, da die Kraft auf

**8164** MTS Steckschlüssel-Satz 12-kt, 22-tlg., 12,5 mm (1/2"): 10-32 mm (1/3), MATADOR Art.-Code: 81641402

die Flanken übertragen wird und nicht auf die Ecken. Inhalt: Hebel-Umschaltknarre, Kardangelenk, Verlängerungen in 125, 250 mm, Griff mit Gleitstück, Steckschlüssel-Einsätze Doppelsechskant: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm. MATADOR ist einer der Pioniere der Werkzeugindustrie. Seit 1900 produzieren wir Qualitätshandwerkzeuge „um die Schraube herum“. Wir stehen für anspruchsvolles Premium-Werkzeug. Verlässlich, design-orientiert, ohne Schnickschnack. Für Menschen, die wissen, was sie wollen. Die in der Arena stehen und nicht im Zuschauerraum. Die Werkzeug von Spielzeug unterscheiden können. Die an sich selbst glauben. Willkommen in der Arena! Be a MATADOR.

**Technische Daten**

<b>Hersteller-Nr.:</b>	8164 1402
<b>EAN:</b>	4040674190474
<b>Breite:</b>	190 mm
<b>Höhe:</b>	50 mm
<b>Länge:</b>	390 mm
<b>Gewicht:</b>	3.3 kg