



Produktbeschreibung

Der STEINLE Universal Feinmesstisch aus hochwertigem Hartgestein überzeugt durch seine extreme Stabilität und Präzision. Ideal für anspruchsvolle Messaufgaben, bietet er eine langlebige und robuste Grundlage für exakte Ergebnisse. Präzise geschliffene und fein bearbeitete Messplatte für exakte Ergebnisse

Produktmerkmale von STEINLE HQ4025

- EAN / GTIN 4255613185057
- Fein diamantgeläppte Messfläche für höchste Präzision
- Gefertigt gemäß DIN876/0
- Tischgröße 400x250x50 mm
- Messfläche von 370x250 mm
- Messhöhe maximal 170 mm
- Messuhraufnahme Ø8 mm für verschiedene Messgeräte
- Säule Ø22 mm aus Chromstahl
- Ausladung mit Querarm 15 - 265 mm für flexiblen Einsatz
- Querarm Ø18 mm aus robustem Chromstahl

Dieser Messtisch ist die ideale Wahl für Werkstätten und Labore, die höchste Genauigkeit und Qualität benötigen.

Best.-Nr.

6515 0167

