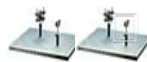


Englische Lochplatte, 19" x 23"

Mehr Produkte von [TMC](#)



Produkt #54-252 [KONTAKT](#)

- 1 + €1.250⁰⁰

[+ WARENKORB](#)

Mengenrabatte

Stk. 1+ €1.250,00 stückpreis

Need More? [Angebotsanfrage](#)

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

English

Typ:

Physikalische und mechanische Eigenschaften

50.00

Dicke (mm):

Länge (Zoll):

23.0

19.0 **Breite (Zoll):**

Aufbau:
Stainless Steel (400 Series) Top and Bottom
Plates, Plated Steel Honeycomb Core, High
Pressure Laminate Core Sidewalls

≤3 **Kernzellfläche (cm²):**

0.13 **Ebenheit (mm):**

31.0 **Gewicht (lbs):**

Obere Platte:
430 Series Ferromagnetic Stainless Steel

13.3 lb/ft³ (230 kg/m³) **Kerndichte:**

< 0.5 in.² (3 cm²) **Kernzellgröße:**

275,000 PSI (19300 kg/cm²) **Schermodul Kern:**

0.075 in. (2 mm) **Dicke der oberen Platte:**

Gewinde & Montage

Gewinde:
(357) 1/4-20 Tapped on 1" Centerlines, on 1.5"
Corners

Konformität mit Standards

RoHS 2015:
[Konform](#)

Konformitätszertifikat:
[Anzeigen](#)

Produktdetails

- Edelstahl
- Günstiger Preis
- Leichtes Design

Diese sehr leichten (9 lb/ft², 44 kg/m²) Lochplatten bieten angesenkte Gewindebohrungen in einer dünnen Edelstahloberfläche. Die obere und untere Platte haben eine matte Oberfläche, um Reflexe zu minimieren und sind ferromagnetisch, um die Arbeit mit magnetischen Halterungen zu ermöglichen. In den Gewindebohrungen können unsere englischen oder metrischen Stangen, unsere Stangenhalterungen und anderer Aufbauzubehör befestigt werden. Die Löcher haben einen Abstand von 1" (25 mm), der Abstand zum Rand beträgt 1,5" (37,5 mm).

Bitte beachten Sie: Aufgrund von Größe und Gewicht weichen die Transportmethode und die Transportpreise von unseren Standardpreisen ab.

;