

3D Norm Schweiß- und Spanntisch HIS28V32010

Modell HIS28V32010
Marke <u>HISWeld</u>
Zustand neu

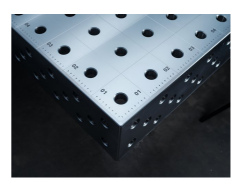
Arbeitsbereich 2000 x 1000 mm Bohrung 28 mm

 $\bar{\odot}$ ca. 2 - 4 Wochen ab Auftragserteilung

€ 3.420,00

















Allgemeine Leistungsdaten

Arbeitsbereich 2000 x 1000 mm
Tischhöhe 850 mm
Traglast 8000 kg
Höhe der Seitenwangen 200 mm
Bohrung 28 mm

Abmessungen und Gewicht

Gewicht 712 kg

Beschreibung

Unsere Premium Tischsysteme mit 28mm Lochsystem stellen den Standard für den gewerblichen und industriellen Einsatzzweck dar. Die 3D Modelle bilden die Basis des gesamten Systems. Von diesem kann nach allen fünf Seiten beliebig erweitert werden.

- Volle gefräste Tischplatte 25 mm aus S355J2+N mit hohem Genauigkeitsgrad (+/- 0,05 mm) und gerundeten Kanten und Bohrungen
- Hartverchromte Tischoberfläche Cr75M+
 - Durch den längeren und intensiven Härtevorgang ermöglichen wir mit der neuen **Cr75M+** Oberfläche eine noch dichtere Chromstruktur, welche die bekannten Eigenschaften erhöht und in seiner Beständigkeit noch langlebiger ist. Die matte Oberfläche ist nicht nur beständiger gegen rein optische Themen, sondern auch wesentlich widerstandsfähiger gegen Kratzer und Schläge. Die bewährte und positive Eigenschaft eines grundsätzlichen Härtegrad von mindestens 750HV sowie der elektrischen Leitfähigkeit bleiben natürlich weiter erhalten.
- Exakte Maß- und Passgenauigkeit der Werkzeuge mit 28 mm Lochung (kompatibel zu vergleichbaren Premiumanbieter)
- Rasterlinien 100 x 100 mm
- Massive Standardtischfüße inkludiert mit Traglast 2t pro Fuß; Bei Rollenmodell (optional) 700kg pro Fuß
- Verschiedene Fußvarianten erhältlich (Standard, höhenverstellbar und mit Rollen)
- Rundum 200 mm hohe Seitenwangen mit 3- reihigem Bohrbild (Oben/unten in 50mm Abstand)
- 2-seitige Millimeter Skalierung
- Unterkonstruktion mit Aussteifungen
- Traglast 8 to



Weitere Informationen

Prospekte

• hisweld_gesamtprospekt2025.pdf

Zubehör

• hisweld_schweißtischzubehör_2025_01.pdf

Produktvideo

• pbak3jsrn2w.youtube

Hinweise

Preise ab Standort, exkl. Mwst.

Es gelten die <u>Allgemeinen Lieferbedingungen</u> des Fachverbandes der Maschinen- und Stahlbauindustrie Österreichs. Wir verkaufen ausschließlich unter Eigentumsvorbehalt, die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser uneingeschränktes Eigentum.

Preisänderungen und Irrtum vorbehalten.