



## Edelstahl Schwei\u00df-tisch PLUS auf R\u00e4dern 2000x1000 mm 16-100x100

### Edelstahl Schwei\u00df-tisch auf R\u00e4dern – Serie PLUS

Die **Profi-Edelstahl-Schwei\u00df-tische** von GPPH gibt es in zwei Serien: PRO (Edelstahl Schwei\u00df-platte 15mm) und **PLUS (Edelstahl Schwei\u00df-platte 12mm)**. Jede Serie hat 10 verschiedene Plattformabmessungen zur Auswahl.

Sie k\u00f6nnen sie \u00e4berall dort nutzen, wo Pr\u00e4zision beim Schwei\u00df-en gefragt wird. Sie nutzen ihn zum manuellen oder automatischen Schwei\u00df-en nutzen. Ihre Konstruktionen werden endlich genau und ohne unn\u00f6tzige Verbesserungen ausgef\u00fchrt!

Der g\u00fcnstige und stabile Schwei\u00df-tisch mit Edelstahl-Schwei\u00df-platte gew\u00e4hrleistet auch ergonomische und schnelle Arbeit unter Einhaltung der Pr\u00e4zision sowie die Wiederholbarkeit der ausgef\u00fchrten Konstruktionen. Alle Schwei\u00df-tische k\u00f6nnen mit F\u00e4\u00df-en oder wahlweise mit R\u00e4dern ausgef\u00fchrt werden.

Je nach Ihren Pr\u00e4ferenzen k\u00f6nnen Sie ihren **Edelstahl Schwei\u00df-tisch PRO** aus den nachfolgenden Bohrungssystemen w\u00e4hlen:

\u2022 28 mm im Raster 100x100 mm

\u2022 28 mm im Diagonalraster

\u2022 16 mm im Raster 100x100 mm

\u2022 16 mm im Diagonalraster

\u2022 16 mm im Raster 50x50 mm

Der **Edelstahl-Schwei\u00df-tisch** ist mit **R\u00e4dern** ausgestattet und kann spielend an eine andere Position bewegt werden.

### Tischplatte vom Schwei\u00df-tisch \u2013 Schwei\u00df-platte in Edelstahl

Die **rostfreien Schwei\u00df-tische** der INOX-Serie sind aus rostfreiem Stahl der G\u00e4te 1.4301 gefertigt, der eine bessere elektrische Leit\u00e4higkeit im Vergleich zum gew\u00f6hnlichen Stahl hat \u2013 elektrischer Widerstand bei 20\u00b0C = 0,73 ( $\Omega$  mm\u00b2)/m. Sie k\u00f6nnen von Ihnen \u00e4berall dort eingesetzt werden, wo ein pr\u00e4zises Schwei\u00df-en von rostfreiem Stahl erforderlich ist. Die rostfreien Schwei\u00df-tische sind durch hohe Verarbeitungsqualit\u00e4t und Verschlei\u00df-festigkeit gekennzeichnet. Sie sind aus rostfreiem Stahl mit hohem Chromgehalt gefertigt, was die Langlebigkeit und Korrosionsbest\u00e4ndigkeit versichert. Bei der Arbeit mit Schwei\u00df-tischen GPPHINOX sind beim Schwei\u00df-en von Edelstahlkonstruktionen keine Eisenausscheidungen und keine Korrosionsausbr\u00e4uche zu bef\u00fcrchten.

Durch die Verwendung von INOX-Tischen werden Ihre Konstruktionen pr\u00e4zise und genau ausgef\u00fchrt, ohne die Notwendigkeit von \u00c4nderungen und Korrekturen. Sie gew\u00e4hrleisten ein ergonomisches und effizientes Arbeiten bei gleichzeitig hoher Qualit\u00e4t und Wiederholbarkeit der hergestellten Konstruktionen.

Jede Tischplatte der INOX-Serie ist mit einer eingravierten Skala ausgef\u00fchrt (mehr Informationen \u00e4ber die eingravierte Skala finden Sie auf der Seite 3). Dar\u00e4ber hinaus, wie bei herkommlichen Schwei\u00df-tischen, werden die Tischplatten mit einer robusten und dichten Verrippung versehen, welche zu einer perfekt ebenen Arbeitsfl\u00e4che f\u00fchrt (Ebenheitstoleranz von  $\pm 0,3$  mm \u00e4ber die gesamte Tischplattenabmessung). Die Rippen sind im Durchschnitt alle 400 mm aufgestellt. Die



robuste und steife Konstruktion der Tischplatte gewÄ¼hrleistet maximale StabilitÄ¼t bei der Benutzung und schÄ¼tzt vor Verformung. Die HÄ¼he von SeitenwÄ¼nden der Tische betrÄ¼gt 200 mm, sie werden mit einer Abweichungstoleranz von  $\pm 0,3^\circ$  gefertigt.

**Sku :** 16100x100KINOXPLUS200x100