

Garant

NC-Hochdruckspanner HiPo Clamp mit Kraftverstärker, Typ: 125X



Bestelldaten

Bestellnummer	360465 125X
GTIN	4045197991263
Artikelklasse	31F

Beschreibung

Ausführung:

- Paarungsgenauigkeit 0,02 mm.
- Ausrichtmaße kompatibel zu gängigen Fabrikaten.
- Universelle Bauweise für verschiedene Backensysteme.
- Führungsbahn induktiv gehärtet.
- Vollständig geschlossene Spindel (geringer Reinigungsaufwand).
- Beidseitig Gewindebohrungen für Werkstückanschlag.
- Inklusive Bohrungen 18M16 für Nullpunktspannsystem Stichmaß 200 mm.
- Alle Seiten außer Stirnseite geschliffen: Horizontal und seitlich einsetzbar.
- Winkeltrieb anbaubar.
- Vollständig gekapselte und nitrierte Spindel.
- Gewinde für Werkstückanschlag.

Ausführung Werbetext:

- Paarungsgenauigkeit 0,02 mm.
- Führungsbahn induktiv gehärtet.
- Inklusive Bohrungen 18M16 für Nullpunktspannsystem Stichmaß 200 mm.
- Alle Seiten außer Stirnseite geschliffen: Horizontal und seitlich einsetzbar.
- Vollständig gekapselte und nitrierte Spindel.

Lieferumfang:

Inklusive Stufenbacken 361295 125 und 361296 125, 4 Spannpratzen und Handkurbel.

Sonderzubehör:

- Gängige Backenfabrikate in Größe 125, z.B. Nr. 361400 – 361660, Nr. 362390 – 362600, Nr. 361295, Nr. 361296.
- Ausricht- und Fixiersatz, Nr. 360530.
- Werkstückanschlag, Kurbel, Nr. 360555; 360800.

- **Spannbolzen Nr. 360025.**
- **Winkeltrieb Nr. 360471.**
- **Adapterplatte für Backenschnellwechsel Xtric Nr. 361293; 361294 Gr. 125.**
- **Adapterplatten Nr 361297; 361298 Gr. 125.**

Hinweis:

- **Passende Grundkörperverlängerung 125 unter Nr. 360467_125 in der ETL zu finden.**
- **Größe 125X wird mit Backen 361295 125 und 361296 125 ausgeliefert. Verwendung mit Xpent-Vorsatzbacken möglich.**
- **Passende Grundkörperverlängerung 160 ist Nr. 360420 160**

Hinweis Werbetext:

Größe 125X wird mit Backen 361295 125 und 361296 125 ausgeliefert. Verwendung mit XPent-Vorsatzbacken möglich.

Technische Beschreibung

Grundkörperlänge a	424 mm
t	144 mm
Farbcode für passendes Zubehör	HiPo
Gesamtlänge L	512 mm
Quernut n H7	20 mm
Spannkraft bis maximal	40 kN
Ausführung	Nullpunktspannsystem
Backenhöhe h	39,5 mm
Nutabstand p H7	20 mm
o -0,02	40 mm
Spannbereich d	131 - 313 mm
Grundkörperhöhe c -0,02	100 mm
Spannbereich b	0 - 182 mm
r ±0,015	118 mm
Längsnut l H7	20 mm
m ±0,02	180 mm
s - 0,02	62 mm
Gewicht	35 kg
Grundkörperbreite B	125 mm

Serie	HiPoClamp
Produktart	Maschinenschraubstock

Zubehör

Stufenleiste, Klick-System für Typ 125	361962 125
Stufenleiste für Stufenseite für Typ 125	361972 125
Grundkörper zur Verlängerung für Typ 125	360467 125
Stufenleiste, Klick-System für Typ 125	361952 125
Winkeltrieb für Typ 125	360471 125
Stufenbacke fix für Backenbreite 125 mm	361296 125
Stufenbacke mobil für Backenbreite 125 mm	361295 125
NC-Hochdruckspanner HiPo Clamp mit Kraftverstärker Typ 1250	360465 1250