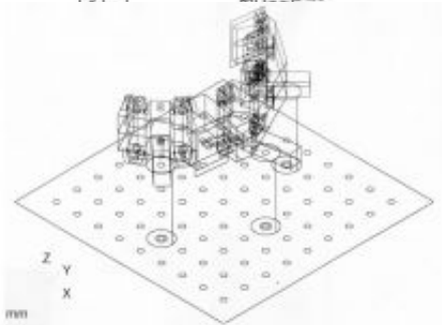
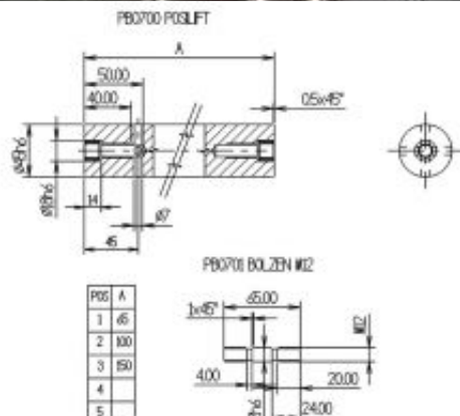
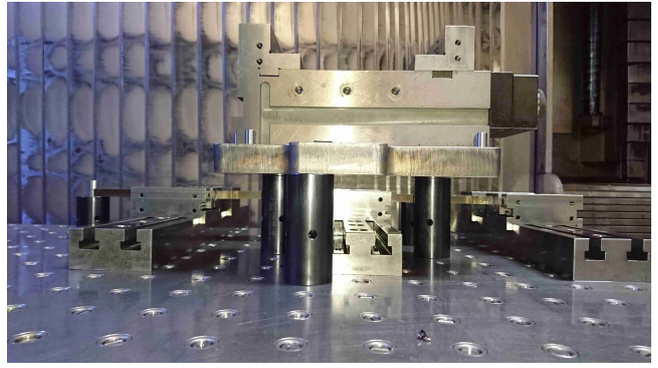
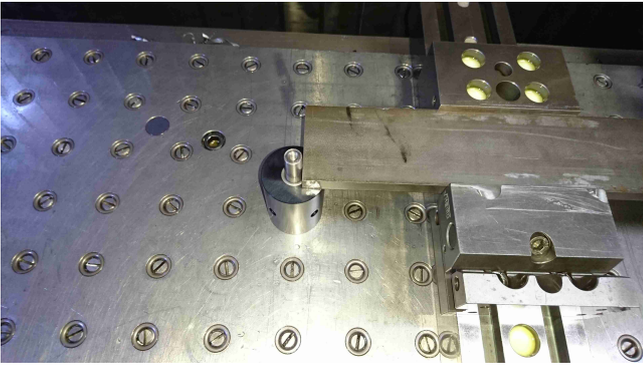


Posilift PB0700 inkl. Gewindebolzen PB0701-M12

Damit man die Funktion seiner Maschinenschraubstücke erweitern kann.





-manchmal hat die Spindel keinen Platz (Horizontal- und 5-Achsenbearbeitung),

-man benötigt einen Anschlag und eine Auflage bei der Bearbeitung

-es kommt ein Express und man möchte nicht die ganze Maschine umrichten

Mit **Posilift PB0700** kann man ausgewählte Löcher der Lochrasterplatte auf einer fixen Ebene höher wiederverwenden. Erhältlich in den Standardlängen 65mm, 100mm und 150mm

Posilift PB0700 zentriert sich mittels Bolzen PB0701 selber und hat beidseitig gegen den Verschleiss eine Bohrbüchse mit dem Durchmesser 12H6 eingepresst.

Posilift PB0700 kann man mit baugleichen Säulen verlängern oder mit Durchmesser 12 Stiften als Anschlag versehen.

Das Material ist aus S355J2-SL, damit man selber **Posilift PB0700** den eigenen Wünschen anpassen kann.

Der **Gewindebolzen PB0701**, passend zu **Posilift PB0700**, besteht aus dem Material 42CrMoS4 +QT+C mit einer ausgezeichneten Zugfestigkeit.

Den **Gewindebolzen PB0701** kann auch abgesetzt M12 auf unterschiedlichste Gewindemasse hergestellt werden, so dass **Posilift PB0700** auch auf andern Lochrasterplatten mit anderen Gewindeabmassen zur Anwendung gelangen kann.

Posilift PB0700 Standardlängen aus S355J2-SL im Set mit einem Gewindebolzen PB0701-M12

Beschreibung	Art.-Nr.	Stückzahl	Preis SFr/Stk. exkl. MwSt. und Transport
Posilift! Durchmesser 45h6 Länge 65mm	PB0700-65	1	91.00
Posilift! Durchmesser 45h6 Länge 100mm	PB0700-100	1	93.00
Posilift! Durchmesser 45h6 Länge 150mm	PB0700-150	1	96.00

Gewindebolzen PB0701-M12 aus 42CrMoS4 +QT+C Einzelpreis

Beschreibung	Art.-Nr.	Stückzahl	Preis SFr/Stk. exkl. MwSt. und Transport
Gewindebolzen M12	PB0701-M12	1	14.00

[> Klicken Sie hier für das Bestellformular.](#)

[> Klicken Sie hier für den Produkteflyer.](#)

Preise verstehen sich exkl. MwSt. und Transportkosten

