

ps:® multitool

PLATZERSPARNIS MIT KOSTENGÜNSTIGER FERTIGUNG

Auf Revolverstanzmaschinen werden gerne Drop-In Multitools verwendet, um die Maschinen effektiver mit Werkzeugen zu bestücken.

Dabei steht im Vordergrund, eine Standardstation ohne Aufwand mit einem Multitool zu bestücken und trotzdem weiterhin den Vorteil genießen zu können, alle darin installierten Einsätze unter freiem Winkel drehbar verwenden zu können.

Die Multitools machen es dem Maschinenbediener möglich, Standard-Werkzeugeinsätze aus der Produktlinie **ps:®beta-V2®** der Stationen A und B zu verwenden, um so die Maschine noch flexibler einzurüsten.

PASS bietet dazu deshalb zwei Werkzeugvarianten an, welche als **ps:®MTP8RiA(PIN)-12,7** (8-fach) und **ps:®MTP3RiB(PIN)-31,75** (3-fach) zum Einsatz kommen.

Natürlich wurde auch Augenmerk darauf gelegt, dass auch das Design über die von vielen Kunden geschätzte Stanzlängenprüfung verfügt.



patented
EP 2,596,878
US 9,266,248