

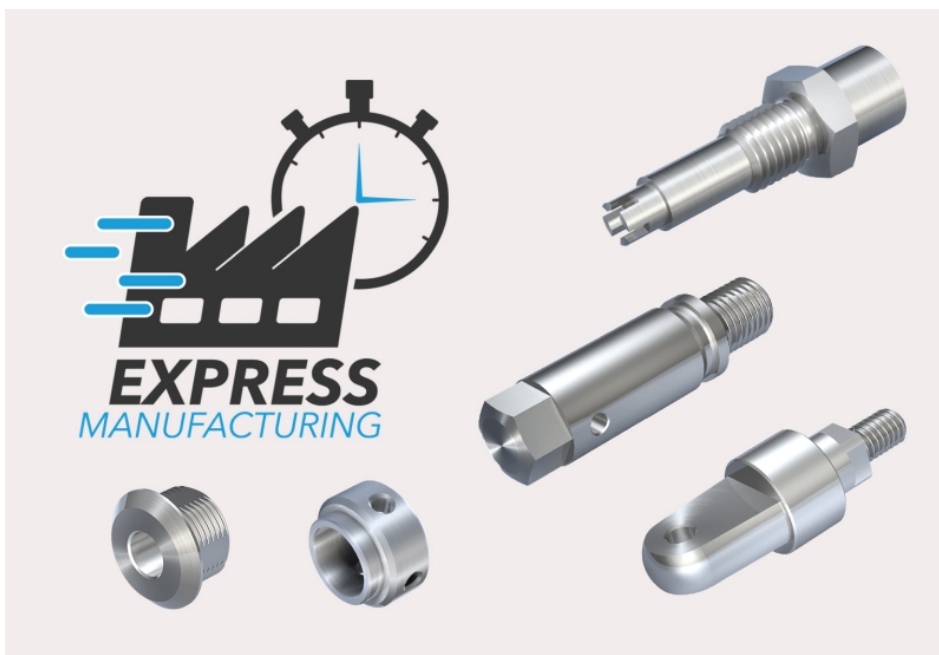
Expressfertigung für Zeichnungsteile

Artikel vom **9. Oktober 2023**
Dienstleistungen

Durch das neue **Onlinetool** ergeben sich signifikante Vorteile:

- Valides Angebot in Echtzeit
- Mengenabhängige dynamische Preisbildung
- Mengenabhängige dynamische Lieferzeit
- Sofortige Bestellmöglichkeit
- Lieferzeitreduzierung durch Expressfertigung
- Transparentes Bestelltracking vom Rohmaterial bis zur Auslieferung inklusive Stornierungsfrist

Aus Sicht des Produzenten stellt diese Neuerung einen weiteren Schritt Richtung lückenloser Transparenz dar und bietet dem Nutzer jederzeit maximale Handlungsfähigkeit.



Mit seiner Expressfertigung für Zeichnungsteile bietet Lohnfertiger mbo einen neuen Service für Drehteile an (Bild: mbo Oßwald).

Die Reduzierung von prozess- und verfahrensbedingten Hürden und Verzögerungen bei Drehteilen, welche oftmals in kürzester Zeit benötigt werden, ist das oberste Ziel des Produzenten [mbo Oßwald](#). Gerade bei Wiederholteilen liegen dabei bereits alle Daten und technischen Prüfungen im Hintergrund vor, um dem Anwender schnell und transparent alle notwendigen Informationen präsentieren und auf den zeitraubenden Standardablauf »Anfrage – Angebot – Bestellung« verzichten zu können.

Dynamisches Onlinetool

Um hier eine Lösung bieten zu können, geht der Lohnfertiger mbo Oßwald neue Wege: die Expressfertigung für Zeichnungsteile. Dafür wurde ein Onlinetool entwickelt, welches die Handlungshoheit komplett in die Hände der Nutzer legt. Auf dem individuellen Kundenportal stehen dem Anwender für alle bereits bezogenen Zeichnungsteile sämtliche Informationen wie Preis, Lieferzeit und Liefermöglichkeit dynamisch angepasst an die gewünschte Menge valide zur Verfügung. Darüber hinaus erhalten Nutzer des Kundenportals exklusiv die Möglichkeit, Zeichnungsteile per Expressfertigung direkt auf die Maschine des Herstellers zu schicken. Das reduziert die Lieferzeit enorm, z. B. von 8-10 Wochen auf 3-5 Tage. Im Hintergrund laufen dann alle Prozessschritte automatisiert ab und der Produzent unterbricht hierfür extra die geplante Maschinenbelegung. Dadurch wird die sofortige Herstellung der Drehteile sichergestellt. Schneller, transparenter und leistungsfähiger geht es wohl kaum.

Hersteller aus dieser Kategorie
