



## 精密で画期的な 鍛造 プレス加工ソリューション

Macrodyneの鍛造用プレス機は、冷間鍛造、温間鍛造や熱間鍛造用、それに各種加工（開放型、密閉型、リングブランク、据込み加工、押出し成形、縁取り加工、穿孔加工、圧印加工など）用に特に設計されています。



### Macrodyneの強み

#### 北米最大手の油圧プレス機メーカー

最大20,000トンの高耐久性プレス機、オートメーションおよび重量が100トン以上の金型用のダイハンドリング機器

#### 高い信頼性

数十年にわたって機能するための優れた運転柔軟性と広範な機能性を備えた高品質油圧プレス機の設計および製造における業界リーダー

#### カスタマイズが可能

あらゆる用途に対応した標準またはカスタム設計のソリューション

#### 高い費用対効果

お客様の予算の範囲内の、用途に適したプレス機と自動化

### 画期的な鍛造ソリューション

Macrodyneの鍛造用プレス機は、工業・自動車・航空宇宙用途向けの、開放型または密閉型で鍛造される製品の成形に不可欠な最適なプレス制御を実現する精密かつ高速の性能を提供します。

Macrodyneの油圧式鍛造用プレス機は、歯車、フランジ、軸受、ホイール、シャフト、車軸、その他工業用重量構成部品などの多種多様な鍛造製品の生産用に設計されています。

当社の鍛造用プレス機は、以下を含むオプション機器との統合が可能です。

- 鍛造用マニピュレーター
- 移送システムまたは移送ロボット
- 滑りテーブル
- 上部ローテーター用型およびターンテーブル
- 高速型交換システム

Macrodyneでは、新しい鍛造用カスタム水圧プレス機の供給に加え、総合的なサービスを提供するとともに、既存のプレス機のすべての型式および機種向けのオプションの再構築とアップグレードも行っています。

見積りまたは詳しい情報をお求めのお客様は、

今すぐ当社までお問い合わせください。お問い合わせ先: **+1 905.669.2253 SALES@MACRODYNEPRESS.COM**  
311 Connie Crescent, Concord, Ontario L4K 5R2 • [www.macrodynepress.com](http://www.macrodynepress.com)