

(11) オプション仕様---リターンロック付、微調整機構付

リターンロック付 R

型式名がHZPの、ラックピニオン式及びトグル式ハンドプレスに取り付けられます。
(リターンロック付ご指定の場合はご注文時、ハンドプレス型式末尾に記号 R を付加して下さい。追加取り付けも可能です。)

機能

主軸が下死点に達しないとレバーが上に戻らない機能です。
圧入部品の押し込み不足などを防止することができます。
(セツミスなどで下死点に達することができない時には手動で解放することができます)

注意事項

構造上、小さな推進ストロークの設定ができません。通常20mm以上の推進ストロークでご使用下さい。



微調整機構付 F

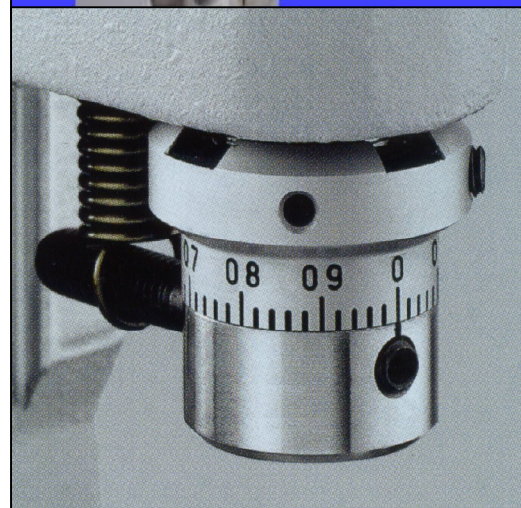
型式名がHZPのトグル式ハンドプレスに取り付けられます。
(微調整機構付ご指定の場合はご注文時、ハンドプレス型式末尾に記号 F を付加して下さい。追加取り付けも可能です。
リターンロック付で且つ微調整機構付の場合ハンドプレス型式末尾に記号 RF を付加して下さい)

機能

ハンドプレスヘッド部分をコラムに固定したまま主軸下端部を上下に微調整できます。

微調整可能範囲 $\pm 1.5 \text{ mm}$

微調整用目盛 0.02 mm



特長

トグル式ハンドプレスはラック式ハンドプレスに比べ、下死点位置の調整が難しいので正確に調整することが特に重要です。微調整機構を使用すると簡単且つ正確に下死点位置を調整できます。

その他

ラック式ハンドプレスは形態が異なりますが微調整機構の取り付けは可能です。別途ご相談ください。