

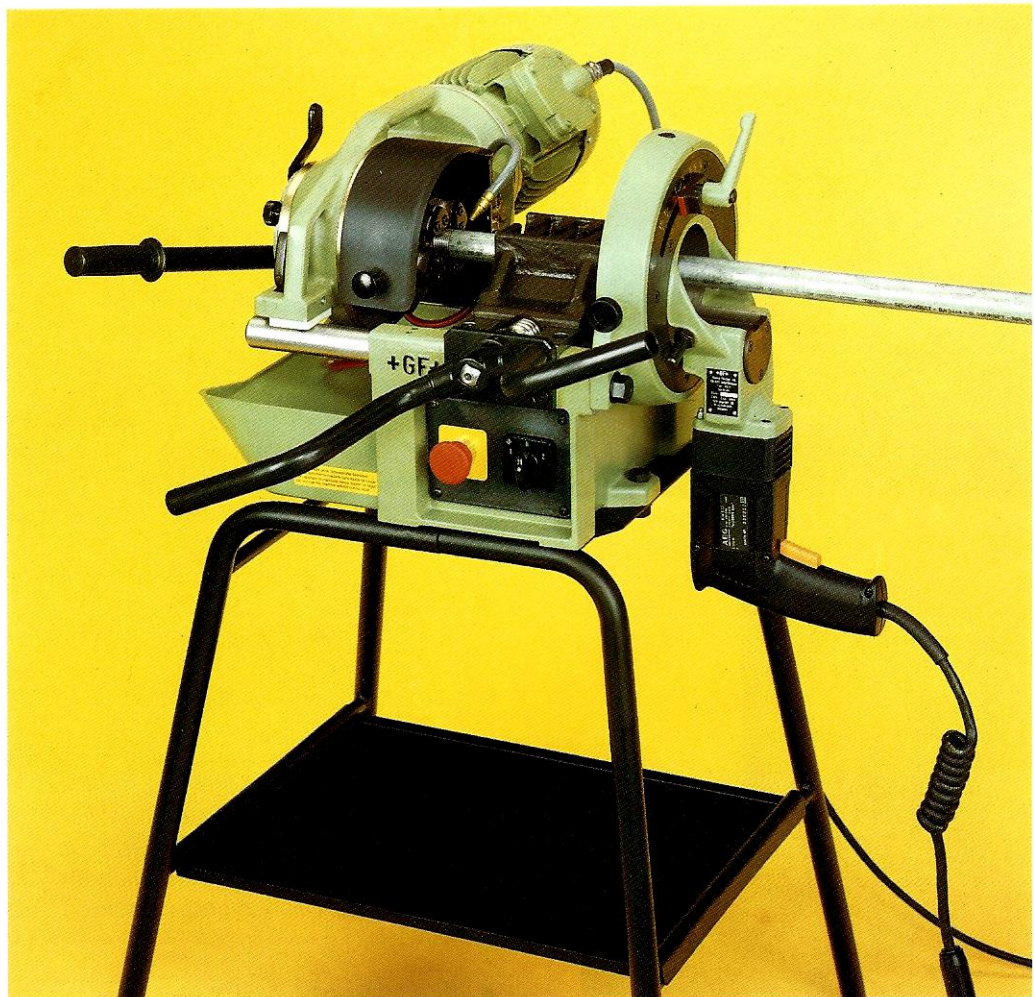
# Gewindeschneid- und Rohrtrenn-Maschine GTM 2

Die GTM 2 ist eine leichte, kombinierte Maschine zum Schneiden von Gewinden und zum Trennen von Rohren. Sie weist Ähnlichkeiten mit dem Modell KM 2 auf und verfügt über zahlreiche Eigenschaften dieses Typs. Beide Maschinen arbeiten mit den gleichen, automatischen Schnellwechsel-Schneidköpfen, und beide verwenden die gleiche Rohrsäge (Modell RA 21). Mit einfachen, wenigen Handgriffen kann die GTM 2 in Teile zerlegt werden, die sich leicht transportieren lassen. In diesem Zustand beansprucht sie wenig Raum und lässt sich bequem von

eine komplette Säge-Einheit (siehe Rohrsäge RA 21).

Die Gewindeschneid- und Rohrtrenn-Maschine GTM 2 ist standardmässig ausgestattet mit einem Einphasen-Wechselstrommotor 220 V/50 Hz; Motoren für andere Stromarten sind auf Anfrage erhältlich.

**Sicherheitsmerkmale:** Die Maschine ermöglicht einen gefahrlosen Betrieb, weil auch sie mit den gleichen Sicherheitsmerkmalen ausgestattet ist wie die KM 2: Trennen und Gewindeschneiden erfolgen auch hier bei nicht drehendem



einem Einsatzort zum anderen transportieren – auch im Kofferraum eines Wagens.

Die Rohrsäge lässt sich abnehmen und wird unter der Modellbezeichnung RA 21 auch einzeln geliefert. Zusammen mit dem SOLO-Schraubstock ergibt sie

Rohr. Gewindeschneid-Einheit und Rohrsäge sind gegeneinander abgesichert und können darum nur einzeln in Betrieb gesetzt werden. Zudem verhindert die eingebaute Wiederanlauf-sperre, dass nach einem Stromausfall die Maschine von selbst anläuft. Ein