



الشكل (٤ - ٢١) يبين نموذجاً تخطيطياً لنظرية مولد هول

مولد هول

يوجد مولد هول داخل موزع الإشعال كما هو بالشكل رقم (٤ - ٢٢) ويتكون من الأجزاء الموضحة وجميعها في غاية الأهمية وخاصة دائرة هول المتكاملة
عملية القدرح تكون مجهزة بريش مساوية لعدد أسطوانات المحرك وعرض الريشة يحدد زاوية السكون لنظام الإشعال وطبقاً لذلك تبقى زاوية القفل ثابتة على مدى عمر مولد هول .