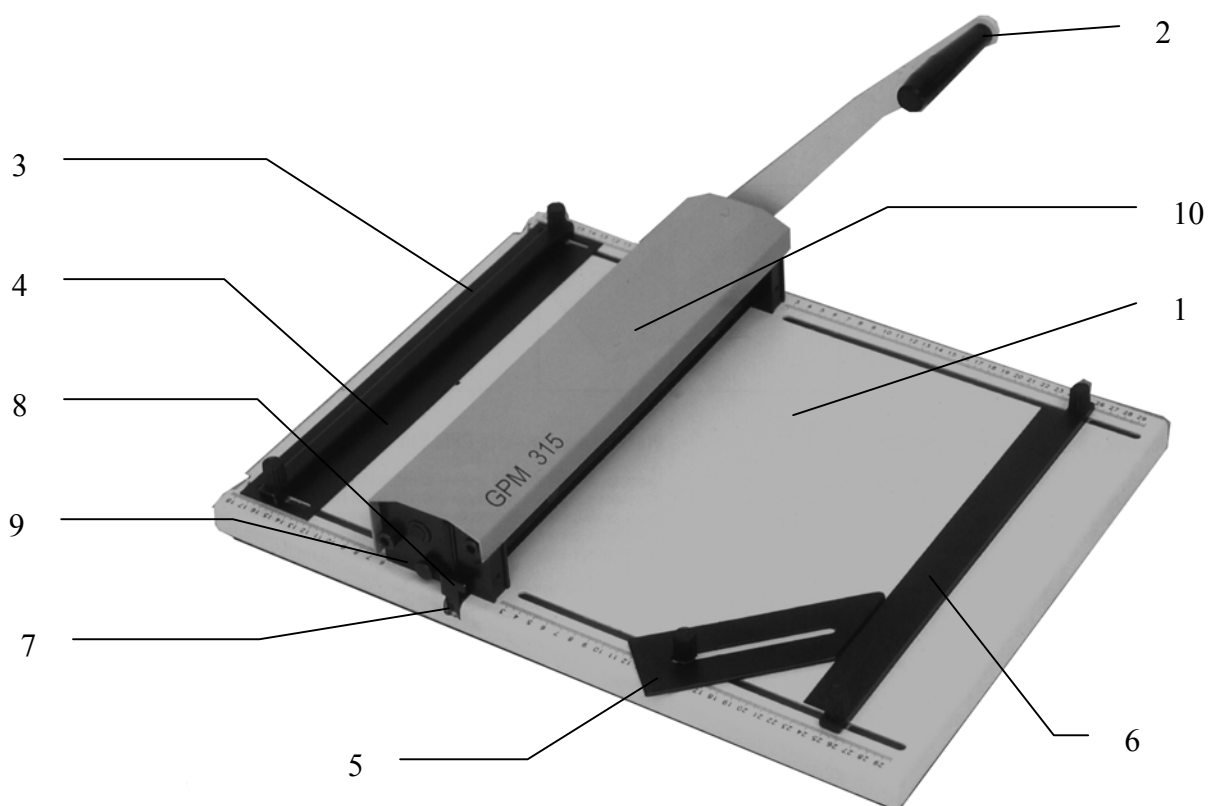


A GPM 315 Biegelő- és Perforáló gép kezelési utasítása



A GPM 315 Biegelő- és Perforáló gép részei:

- | | |
|--------------------|---|
| 1. Alaplap | 6. Jobb illeszték |
| 2. Működtető kar | 7. Kombinált alátétléc |
| 3. Bal illeszték | 8. kombinált alátétléc biztosító lemeze |
| 4. Segédirleszték | 9. Biztosító lemez rögzítő csavarja |
| 5. Ferde illeszték | 10. Fedél |

A GPM 315 Biegelő- és Perforáló gép alkalmas

- Kartonok és papírok biegelésére max. 30 cm szélességben. (Meghívók, könnyborítók, kisebb dobozok készítésénél.)
- Kartonok és papírok perforálására max. 30 cm szélességben. (Belépőjegyek, nyomtatványok stb.. készítésénél.)

A GPM 315 Biegelő- és Perforáló gép két milliméter beosztású skála mentén állítható illesztőléccel és egy 45°-os illesztékkel rendelkezik. Az illesztékekkel kb. 15-280 mm-es távolság állítható be, és a segédilleszték még egy illesztési helyzet beállítását is lehetővé teszi.

A biegelehez a kombinált alátétlécen kétféle horony (a kisebb horony vékonyabb papírokhoz, a nagyobb vastagabb kartonokhoz ajánlott), a lécs hátoldalán a perforáláshoz használható rugalmas alátét található. A kombinált alátétléc a gép oldalán található recés fejű csavarok kilazítását és a bizosítólemez elfordítását követően a gépből kihúzható, és lefordítva 4 féle helyzetben helyezhető vissza. (Két féle biegeelési, és két perforálási helyzet.)

A felső nyomóléc két egyik oldalán biegeelő, a másik oldalán biegeelőkéscs, a másikon perforálókéscs található. (Fontos, hogy a késekhez a kombinált alátétléc megfelelő ellenformáját használja.)

Összeállítás: A kicsomagolás után helyezze a gépet sík, egyenes felületre. A gép a működtetőkar felszerelése és rögzítése után üzemkész.

A biegeelő- és perforálókéscs felcserélése. A felső nyomóléc a készülék fedőlapjának leemelése után (lazítsa ki a fedél recés fejű rögzítőcsavarjait) az M6-os imbusz csavarok (4 db.) kicsavarása után leemelhető és elfordítva felszerelhető. Beszereléskor a működtetőkar lenyomott helyzetében húzza meg a felső nyomóléc rögzítőcsavarjait, mert így biztosítja az alátétléc és a kés párhuzamosságát.

Műszaki adatok:

Biegeelés:	Max. szélesség:	315mm
	Max. kartonsúly:	400 g/m ²
	Biegeelési szög:	0°-90°
	Horonyszélesség:	1,2 / 1,8mm

Perforálás:	Max. szélesség:	315mm
	Max. kartonsúly:	250 g/m ²
	Biegeelési szög:	0°-90°

Magasság/Szélesség/Hosszúság:	95/380/505 mm
Súly:	11,5 kg