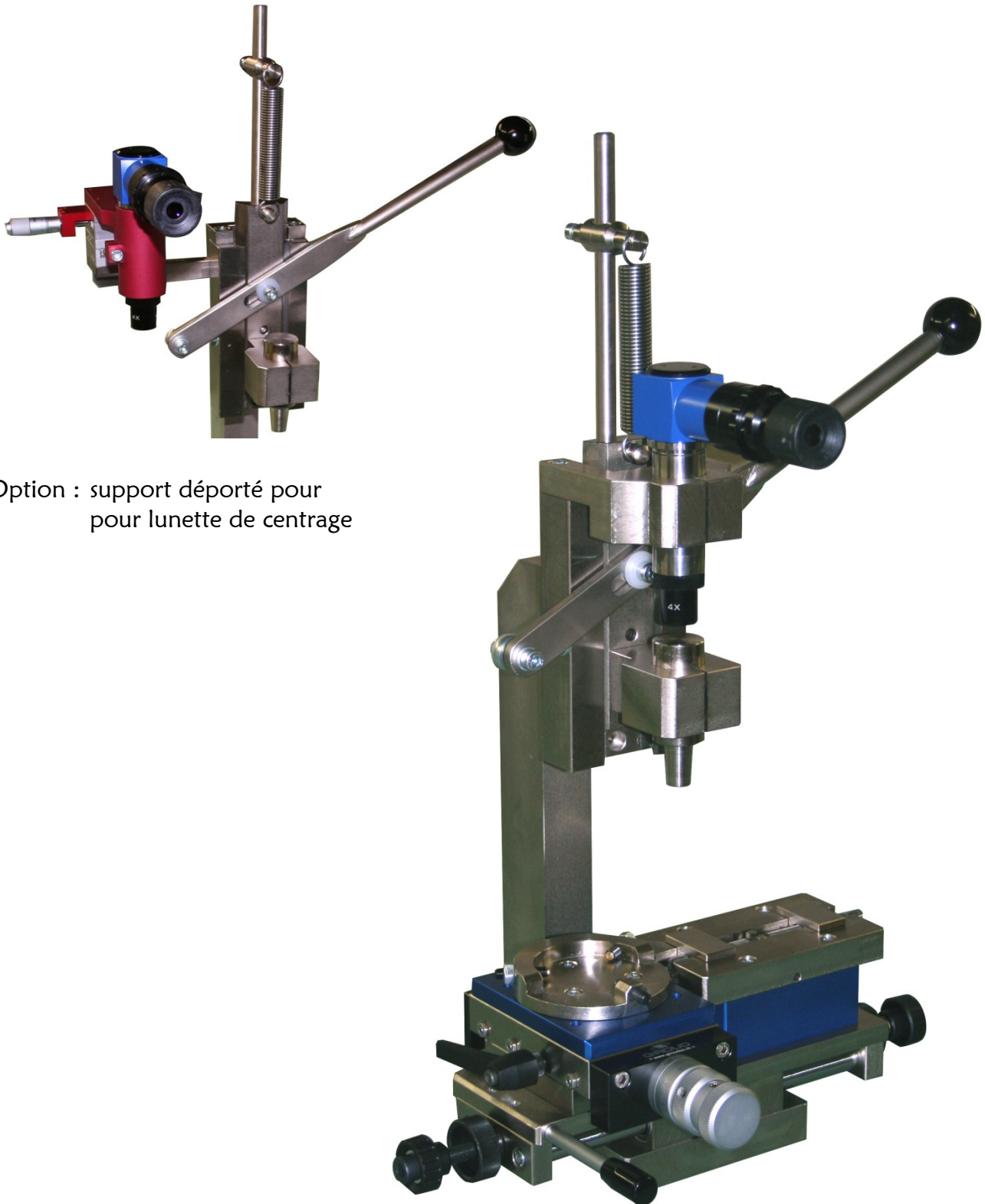




PF 10

MACHINE A DECALQUER MANUELLE



Option : support déporté pour
pour lunette de centrage



PF MACHINES SA

Gerber & Vermot

Données générales

Surface d'impression	:	40 x 40 mm
Coulisse Y Giroud	:	course 25 mm, résolution 0.01 mm, avec blocage
Dispositif de serrage	:	à 3 points, Ø max. 50 mm
Porte-cliché	:	max. 75 x 75 mm
Construction	:	acier avec traitement nickel

Options

Lunette de centrage Marcel Aubert	:	tube Ø 25 x 60 mm, grossissement 4x, distance de travail ~155 mm, champ visuel Ø 33 mm, réticule 1 (croix et cercles)
Support déporté pour lunette de centrage	:	avec réglage en XY, courses 25 mm
Coulisse rotative Giroud	:	résolution 2° par tour de vernier, avec blocage
Table élévatrice pour cliché	:	course 12 mm, résolution 0.25 mm par tour de vernier