

### PRESSE PNEUMATIQUE: **PRM22NG-SP**



*Tablette en option*

Spécifiquement développée pour la perforation, le sertissage de pièces métalliques, etc... (matrices et emporte-pièces vendus séparément).

Capable de percer jusqu'à  $\varnothing 75\text{mm}$  suivant les matières : nous consulter.

Déclenchement du cycle par une pédale pneumatique, ou en option avec une commande bimanuelle.

Fabrication robuste, pour usage intensif.

Aménagements optionnels : tablette avec butées, viseur laser, bâti fixe ou à roulettes...

Le changement de matrices est une opération simple et rapide (<2 min.)

Conforme aux normes de sécurité **CE**

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	500 x 160 x 500 mm
Col de cygne	100 mm
Poids	47 kg
Alimentation	Air comprimé 6,5 – 8 bars
Temps de cycle	~3s

Garantie 1 an retour atelier : pièces (à l'exclusion des matrices), et main d'œuvre.

