

BBi ^{Bricolage} Bâtiment Industrie

QUINCAILLERIES, FOURNITURES INDUSTRIELLES ET NÉGOCES TECHNIQUES | REVUE MENSUELLE N° 109 - JUILLET 2013 |

ISSN 1627-1068

SOUDEAGE

Gys

Trimig 2013

Gys a totalement revu sa gamme de postes à souder Trimig pour donner naissance à la gamme Trimig 2013, plus riche en modèles, tous synergiques, et qui témoignent d'améliorations nombreuses et notamment concernant les facteurs de marche, mieux adaptés aux besoins des marchés auxquels est destinée la gamme, la serrurerie, la métallerie, la chaudronnerie et la

petite production. La gamme Trimig 2013 se compose de six postes à souder pour une gamme de puissances allant de 200 A à 30% à 40°C jusqu'à 350A à 35% à 40°C : trois modèles compacts à dévidoir intégré (200 A,

250 A et 300 A), deux modèles à dévidoir séparé (300 A et 350 A) permettant à l'utilisateur de bénéficier de la puissance du poste tout en accédant à des zones de travail éloignée et le modèle Duo de 350 A, à double torche. Avec ce dernier poste de

soudage évolutif (l'utilisateur peut acheter le poste avec dévidoir intégré dans un premier temps puis compléter son installation de soudage avec le dévidoir externe), Gys offre une solution unique sur le marché pour travailler à proximité du générateur ou en déporté.



Gys lance la nouvelle génération de générateurs de soudage Trimig, fabriqués en France.