

Gys

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Soudage](#)

Générateur à décharge capacitive Gystud Capatek 66mF FV

Le générateur industriel Gystud Capatek 66mF FV de Gys à décharge capacitive de 66 microFarad est conçu pour assembler les goujons sur tôle fine en une fraction de seconde (temps de recharge de 0 à 5 secondes).

Equipé d'un pistolet par contact, il peut souder sans la moindre marque ni déformation des goujons en acier cuivré et en inox de diamètre M3 à M8 et de longueur 6 à 40 mm, ainsi que des goujons en aluminium et en laiton s'il est doté d'un pistolet par retrait. D'une grande polyvalence, il peut répondre à de

nombreux besoins (différents diamètres, épaisseurs de tôle, pistolet réglable, multi-positions). Il comporte un éclairage de la zone de travail par led intégrant un clignotement rapide en cas de mauvais réglage ou de poste en charge et un clignotement lent quand le comptage des goujons a été atteint. Son alimentation Flexible Voltage (le FV du nom) et sa technologie Protec 400 de protection contre les surtensions jusqu'à 400 V lui garantissent une efficacité optimale, même en cas de variation de la tension du réseau électrique.

