

mai 2012

Dacar

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Cagoule de soudage](#)



Cagoule DC-2

Adaptée à tous les procédés de soudage à l'arc et fonctionnant grâce à des cellules solaires et à une batterie au lithium, la cagoule de soudage opto-électronique DC-2 du fabricant espagnol Dacar est équipée du filtre Multi-i de 90 x 110 mm pourvu de quatre capteurs de détection de l'arc. Offrant un champ de vision de 98 x 48 mm, cette cagoule légère, souple et résistante possède une teinte claire DIN 4 et une teinte foncée variable entre DIN 9 et DIN 13. Sa vitesse de commutation de l'état clair à l'état foncé est de 0,30 ms. La sensibilité, la sélection de la teinte foncée et le temps de retour à l'état clair sont réglables. La coque de cette cagoule garantie deux ans répond aux exigences de la norme EN 175 et son filtre à celles de la norme EN379 avec une qualité optique 1/3/1/3.