



WELD THE WORLD

Multipower 184



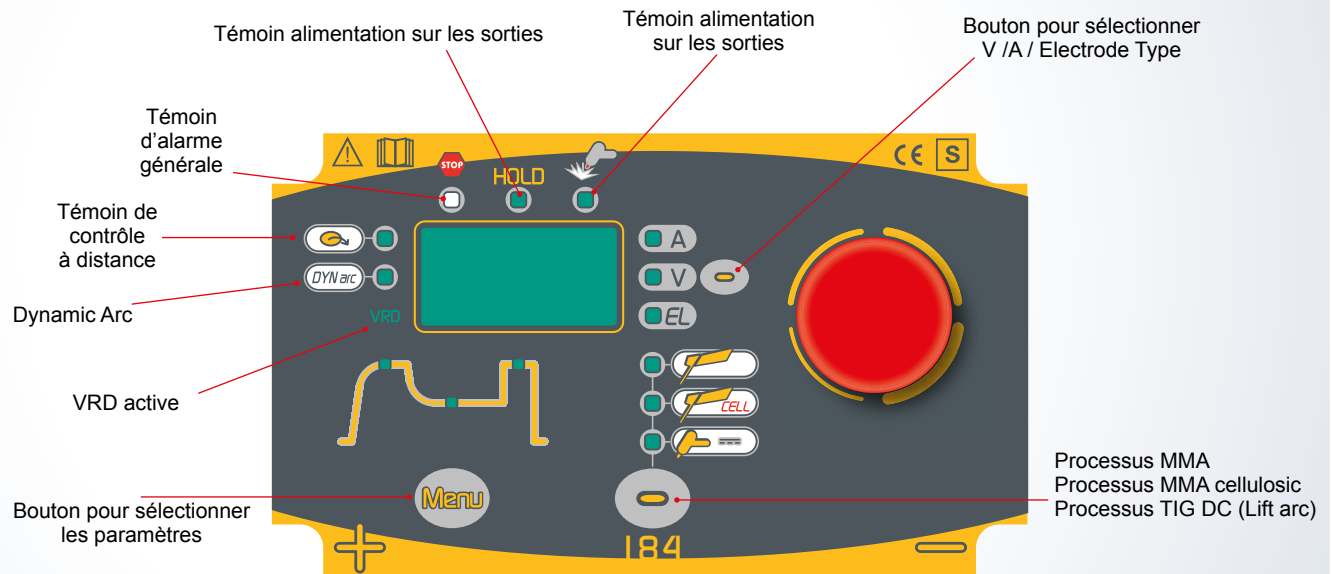
Multipower 184

MMA - TIG DC

Multipower 184 est un poste à souder à onduleur à la technologie avancée, caractérisé par une structure robuste et fiable de fabrication industrielle. Recommandé pour le soudage MMA MMA/CELL et TIG DC, il fournit un arc aux excellentes caractéristiques.

Multipower 184 permet de sélectionner le type d'électrode enrobée à souder (CELLULOSE - BASIQUE - RUTILE - CrNi - Aluminium) de manière à ce que la machine adapte des paramètres fixes et dynamiques afin d'optimiser le soudage de tout matériau.

Multipower 184 est idéal pour le soudage d'entretien périodique, des constructions et de réparations.



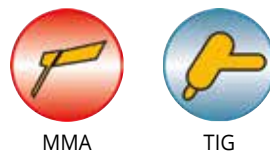
Multipower 184

	1x230Vac ± 15% @ 50-60Hz						1x115Vac ± 15% @ 50-60Hz			
	16A						32A			
	MMA			TIG - WIG			MMA			TIG - WIG
$\%_{40^{\circ}\text{C}}$	35%	60%	100%	35%	60%	100%	50%	60%	100%	100%
$\cdot I_2$	180A	130A	120A	180A	130A	120A	115A	110A	105A	115A
I_2	10A - 180A			5A - 180A			10A - 115A			5A - 115A
U_o	83V-11V									
$P_{I, \text{MAX}}$	5,8KVA - 5,6KW									
IP	23S									
	400 x 160 x 260mm									
	10,4Kg									

TECHNOLOGIE



PROCESS



FONCTIONS SPÉCIALES



MATÉRIEL



INDUSTRIE



Multipower 184

Fonctions Spéciales



WELD THE WORLD



Le dispositif Total Protection, placé dans l'onduleur, protège les composants des surtensions.



Multipower 184 est doté d'un dispositif PFC (Power Factor Corrector) dimensionné pour supporter une tension d'alimentation de 90Vac à 270 Vac, avec un système « intelligent » en mesure de fournir en sortie toute la puissance disponible en fonction des conditions de travail. Ces dispositifs rendent possible l'utilisation du poste à souder sur lignes et groupes électrogènes non stabilisés ou sur câbles d'alimentation de plus de 100 mètres de longueur.



La fonction VRD (Volt Reduction Device) réduit la valeur de la tension à vide de la machine pour permettre de travailler en environnement où la sécurité demande des tensions de service limitées (Chantiers navals, plates-formes pétrolières, etc.).



La dynamique élevée du courant de soudage permet de souder en électrodes (**MMA cellulosique**) de façon parfaite. Avec un contrôle parfait des électrode de type cellulosique. Une incrémentation du contrôle de la fusion et de la pénétration permettent une application idéale pour les applications hydrauliques, les oléoducs et l'industrie pétrochimique.

PLUS



LÉGÈRETÉ

La légèreté de Multipower 184 le rend particulièrement adapté pour l'entretien et la soudure mobile.



COMPACITÉ

La compacité de Multipower 184, il est facile à placer sur un environnement de travail de petite taille.



TRANSPORTABILITÉ

Une sangle solide rend Multipower 184 facilement transporté d'un endroit à des travaux .

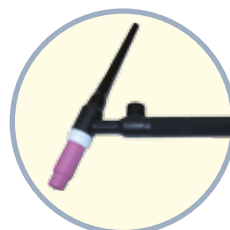
ACCESSOIRES



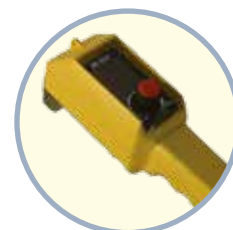
SANGLE



PINCE PORTE-ÉLECTRODE



TORCHE TIG ROBINET



COMMANDE À DISTANCE

Une réalité industrielle solide, où la production est le résultat des importants investissements dans la recherche, la conception et les expérimentations.

Depuis 1997, WECO fabrique et commercialise des systèmes pour le soudage.

Le siège social et opérationnel, situé dans le nord Italie, comprend bureaux, zone de production, zone de conception et entrepôts, qui couvrent les besoins d'une large diffusion des réseaux de vente dans tout le pays et à l'étranger.

La vaste gamme de machines à souder et la disponibilité d'un stock important des produits, peuvent répondre rapidement aux différents besoins des clients.

La gestion dynamique, une expérience commerciale éprouvée, ainsi que la connaissance des problèmes d'application, assurent que l'entreprise est à la pointe dans son domaine .

WECO signifie des solutions qui améliorent la productivité, qui optimisent le temps d'intervention, qui minimisent les coûts d'exploitation, en garantissant toujours une performance dans toutes les conditions de travail.



WELD THE WORLD

WECO srl
Via S. Antonio 22 - Loc. Belvedere
36050 Tezze sul Brenta (Vicenza) - Italy
Tel +39 0424 561 943 - fax +39 0424 561 944
www.weco.it

Distributeur