



# SPOTWELD 22E



EN 62135-1  
EN 62135-2



**ENG** • Portable spot-welders which can be directly connected to a grounded power outlet. Designed to be used in demanding applications, the SPOT-WELD is available in two versions: in the first model, spot-welding time is manually controlled by the operator, whereas the second version has electronic time control. The high level of transformer insulation safeguards the operator. Simplicity and low operating costs are the strong points of the SPOT-WELD range.

**IT** • Puntatrice portatile da collegare direttamente ad una presa di corrente con terra. Adatta per operare in posizioni difficili, la SPOT WELD si presenta in due modelli: nel primo il tempo di puntatura è controllato manualmente dall'operatore, mentre nel secondo la regolazione del tempo di puntatura è fatta mediante un controllo elettronico. La sicurezza dell'operatore è garantita dall'elevato isolamento del trasformatore. Massima semplicità e minimo costo di esercizio sono i punti di forza della serie SPOT WELD.

**ES** • Máquina de soldar por resistencia portátil, para conectar directamente el enchufe de la red con toma de tierra. Apta para operar en posiciones difíciles, la SPOT WELD se presenta en dos modelos. En el primero, el tiempo de soldadura se controla manualmente por el operador, mientras en el segundo la regulación del tiempo de soldadura se hace por medio de un control electrónico. La seguridad del operador está garantizada por el gran aislamiento del transformador. Los puntos fuerza de la serie SPOT WELD son el uso sencillo y mínimo coste de ejercicio.

**DEU** • Die tragbare Punktschweisszange für alle Positionen. Direkten Anschluss an eine geerdete Stromsteckdose alles integriert. Einfachste Bedienung durch wahlweise manuelle oder automatische Steuerung der Punktschweisszeit. Höchste Qualität bei kosten effizienten Arbeiten.

**FR** • Postes de soudage par points à brancher directement à une prise de courant. Indiqués pour travailler dans des positions difficiles, il y a deux versions de SPOT-WELD: dans le premier, le temps de soudage par points est contrôlé manuellement par l'opérateur, dans le deuxième le réglage du temps se fait au moyen d'un contrôle électronique. Le haut isolement du transformateur assure la sécurité à l'opérateur. SPOT-WELD: grande simplicité et coût d'emploi très réduit.

**RU** • Портативный аппарат точечной сварки, который может быть напрямую подключен к заземленной розетке. Подходит для использования при сложных условиях работы в труднодоступных местах. Аппарат поставляется в двух вариантах: в первом варианте продолжительность точечной сварки устанавливается вручную оператором, вторая модель имеет электронное управление продолжительностью точечной сварки. Высокий уровень изоляции трансформатора гарантирует безопасность пользователя. Простота и низкие эксплуатационные расходы, являются сильными сторонами серии SPOT-WELD.

SPOTWELD 22E	
<b>Input voltage</b>	(1ph) <b>230V 50/60Hz</b>
<b>Delayed Fuse</b>	<b>25 A</b>
<b>Power 50%</b>	<b>2,3 KW</b>
<b>Spot current</b>	<b>6300 (1,5%) Max A</b>
<b>↓ ↑ Max.</b>	<b>2 + 2 / Ø 6 + 6 mm</b>
<b>Spots/Thickness</b>	<b>300 / 1 + 1 N°/mm</b>
<b>U<sub>o</sub> Max.</b>	<b>2,5 V</b>
<b>Power Max.</b>	<b>13 KW</b>
<b>Dimens. (LxWxH)</b>	<b>100x440x185 mm</b>
<b>Box (LxWxH)</b>	<b>165x455x340 mm</b>
<b>Weight box/net</b>	<b>11,4 / 11,1 kg</b>
<b>Code</b>	<b>99500022</b>