

SMAW WELDING PINZE PORTAELETTRODO / ELECTRODE HOLDERS

PERFECTA 3



IT

Pinza porta elettrodo con corpo in ottone pressofuso e rivestimenti isolanti in materiali termoindurenti, non infiammabili e anticalore. Serraggio cavo mediante grani a cava esagonale. Molla a compressione isolata. Leva in ottone pressofuso isolata con materiale termoindurente. Fissaggio elettrodo a 9 posizioni.

EN

Electrode holder with die-cast brass body and flame resistant and heat-proof thermosetting material insulating coatings. Cable clamping by recessed hex-head dowels. Insulated compression spring. Die-cast brass lever insulated with thermosetting material. 9 electrode positions.

CE EN 60974-11 class B



CODE	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	⊗	X 60%	X 35%	Ø	↓	📦
PIN000022	Pinza portaelettrodo PERFECTA 3	PERFECTA 3 electrode holder	25 – 35 mm ²	200 A	250 A	2,5-4 mm	500 g	10

PERFECTA 5



IT

Pinza porta elettrodo con corpo in ottone pressofuso e rivestimenti isolanti in materiali termoindurenti, non infiammabili e anticalore. Serraggio cavo mediante grani a cava esagonale. Molla a compressione isolata. Leva in ottone pressofuso isolata con materiale termoindurente. Fissaggio elettrodo a 9 posizioni.

EN

Electrode holder with die-cast brass body and flame resistant and heat-proof thermosetting material insulating coatings. Cable clamping by recessed hex-head dowels. Insulated compression spring. Die-cast brass lever insulated with thermosetting material. 9 electrode positions.

CE EN 60974-11 class B



CODE	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	⊗	X 60%	X 35%	Ø	↓	📦
PIN000045	Pinza portaelettrodo PERFECTA 5	PERFECTA 5 electrode holder	35 – 50 mm ²	250 A	300 A	3,2-5 mm	610 g	10