## giunti e cavallotti joints and jumper



Codice Code	<b>Descrizione</b> Description	
K560	GIUNTO A CROCE IN FERRO  Nastro spessore 1,2 mm  Viti: M6x20 mm QST  Per pali Ø 25 - Ø 25 mm  Zincatura elettrolitica	
K561 K562	CAVALLOTTO PER TRAVI SOTTOTETTO  A: 100 mm - B: 50 mm Tirafondo Ø 8,80x100 mm Filetto per legno Ø 10x50 mm Cavallotto: 30x4 mm interasse fori 95 mm Viti: M8x60 mm QST - Per pali Ø 30÷60 mm Zincatura elettrolitica  A: 5 mm A: 10 mm	A B
K563	CAVALLOTTO A 8  Nastro: 30x4 mm  Viti: M6x40 mm  Per pali Ø 25 - Ø 25 mm  Zincatura elettrolitica	
K564	CAVALLOTTO A 8  Nastro: 30x3 mm  Viti: M6x40 mm  Per pali Ø 25 - Ø 35 mm  Zincatura elettrolitica	
K565	CAVALLOTTO A "8" UNIVERSALE  Piastre: 90x90x2,5 mm  Viti: M8x60 mm QST  Per pali Ø 25÷60 mm  Zincatura elettrolitica	
<b>K</b> 566	CAVALLOTTO A "8" CON DISTANZIATORE  A: 50 mm Piatto 30x5 mm Cavallotti: nastro 30x4 mm interasse fori 95 mm Viti: M8x60 mm QST Per pali Ø 30÷60 mm Zincatura a fuoco	ecco filmed Charens
K567	GIUNTO A CROCE Piastre 90x90x2,5 mm Viti: M8x50 mm Per pali Ø 25÷50 mm Zincatura a fuoco	