

the easy technology

BIANCHI R. s.r.l.

Cesoia Universale / Universal Shear

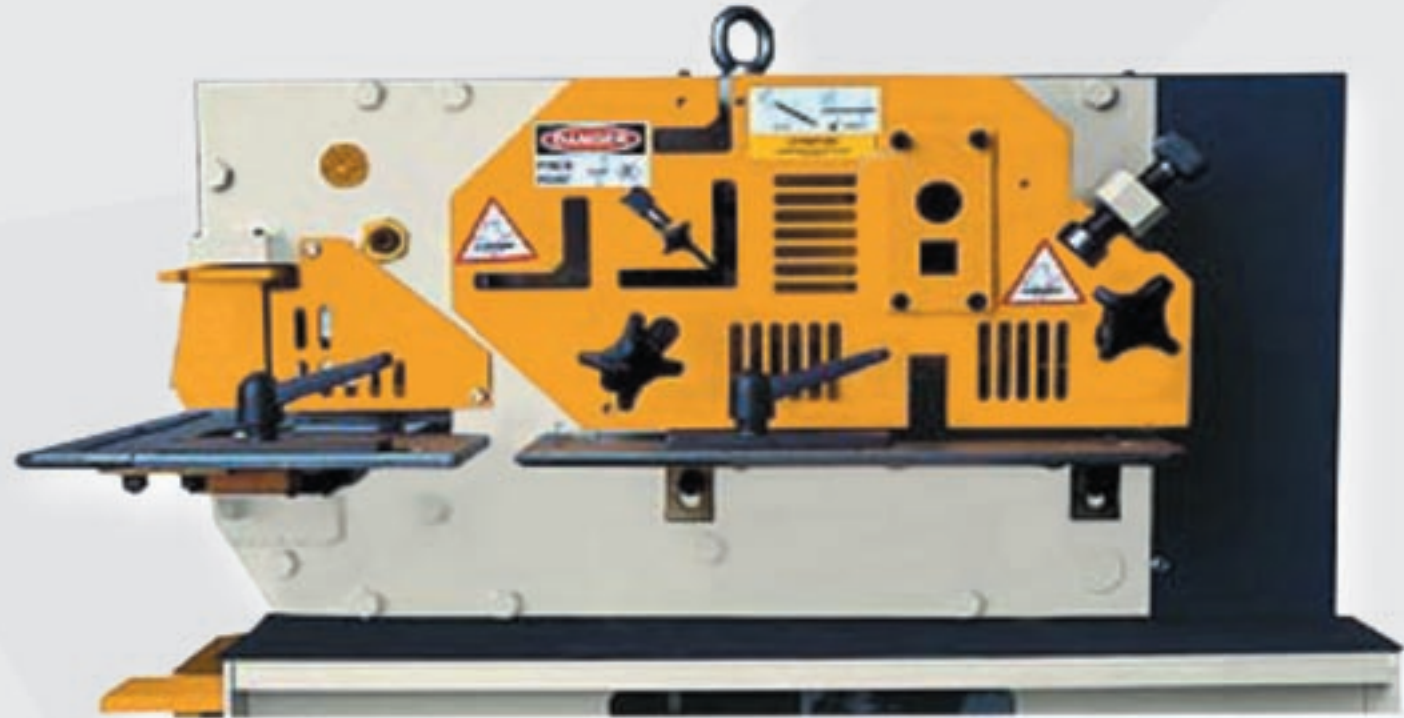
CU 45 e 60 / CU 45 and 60



con 5 stazioni di lavoro / with 5 working stations



Opzionali / Optionals



Caratteristiche Tecniche / Technical Details

Modello Model	Punzonatura Punching	Ø Max. di punzonatura Max. punching Ø	Cicli/min C=15 mm Cycles/min. C=15 mm	Incavo Throat	Taglio tondo, quadrato Round, squaring cut	Taglio angolare a 90° e (45°) 90° and (45°) angle cut	Taglio ferro piatto Bar cut	Taglio angolare Angle bar cut	Smussatura rettangolare (e triangolare) Rectangular (and triangular) bevel	Taglio di U-I-T U-I-T cut	Capacità di piegatura Bending capacity	Peso Kg Weight Kg	Motore Kw Motor Kw	Lunghezza Length	Larghezza Width	Altezza Height
CU-40	20x15 (30x10)	38x8	26	175	30-25	80x8 (50x6)	356x6 (200x13)	80x10	NO	76x38 (38x6)	NO	600	3	1000	540	1480
CU-45	22x15 (38x8)	100x3	26	175	30-25	100x10 (70x6)	315x12 (200x15)	80x10	35x75x8 (100x8)	80x45 (40x5)	100x12	1220	4	1400	900	1500
CU-60	28x15 (38x8)	110x3	33	220	40-35	120x12 (80x8)	315x15 (200x20)	80x10	42x100x10 (100x10)	80x45 (80x9)	110x12	1450	4	1510	900	1570