



## BARECCHIA: LE ATTREZZATURE

Barecchia srl è adeguatamente attrezzata per incontrare le esigenze dei Clienti sia per la tecnologia tradizionale, sia per quella più recente dell'IDC ossia dello 'spostamento di isolante'.

### MACCHINE AUTOMATICHE

ITEM	Q.TA'	CARATTERISTICHE
KOMAX ALPHA 477	1	Modulo di doppia crimpatura per processare due cavi contemporaneamente, anche di sezione e colore diversi. Possibilità di sfruttare fino a sei stazioni di lavoro, opportunamente piazzate sulla macchina.
ARTOS MTX 5	1	Macchina Multi-Task Wire Processing. Fino a tre stazioni di lavoro installabili su ogni lato per un totale di sei stazioni.
KOMAX GAMMA 333	1	Tempi di cambi lavorazione estremamente brevi e sistema di programmazione intuitivo e veloce, fanno di questa macchina la più flessibile della categoria.
KOMAX T 43	1	Macchina con possibilità di doppia crimpatura attrezzata con tre presse dotate di controllo cfa della forza di crimpatura.
SCHLEUNIGER "POWERSTRIP 9500"	1	Automatica cut & strip. Processa cavi fino a 14 mm (0.55") di diametro con lunghezze di 'pull-off' fino a 200 mm (7.87") .
METZNER AM 130	1	Automatica cut & strip. Per processare cavi multi-layer, coassiali e schermati.

### IDC WORKSTATIONS

ITEM	Q.TA'	CARATTERISTICHE
LUMBERG HA 357	2	Semiautomatica per processamento di connettori IDC Lumberg DuoPower/DuoMac con riconoscimento automatico del colore del cavo.
LUMBERG PP 30	1	Macchina elettropneumatica per terminazioni di flat cables mediante connettori Micromodul.
TYCO SIM	1	Semiautomatica per processamento di connettori IDC Tyco Monoshape II con verifica on-line della funzionalità della connessione
TYCO SIM	1	Semiautomatica per processamento di connettori IDC Tyco Monoshape I
TYCO SIM	1	Semiautomatica per processamento di connettori IDC Tyco Duoplug con verifica on-line della funzionalità della connessione

### CRIMPING WORKSTATIONS

WDT UP/42	1	Macchina a crimpare pneumatica per terminali 'insulated and non-insulated' da 0,14 fino a 95 mm <sup>2</sup>
MECAL P 104	15	Pressa manuale a crimpare da banco attrezzabile con ogni tipo di mini applicatore.

### COLLAUDI E ASSICURAZIONE QUALITA'

ITEM	Q.TA'	CARATTERISTICHE
WEETECH WK 140	30	'Tester in process' per il collaudo di cavi computer , cordoni di connessione di apparecchiature elettriche e cablaggi composti.
DINAMOMETRO MAV TECHNICS	2	Per la misura della forza di 'pull-out' dei connettori crimpati in accordo con DIN 46-249
CALIBRO DIGITALE MITUTOYO	3	Per rilievi dimensionali
MICROMETRO DIGITALE MITUTOYO SU SUPPORTO DA BANCO	2	Per misure dell'altezza di crimpatura con prove non distruttive