



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 ²
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