

## COLTELLO A LAMA CALDA

### HOT KNIFE CUTTER

### COUTEAU CHAUD



Coltello a lama calda dotato di potenziometro per variare la temperatura della lama in base al polimero da lavorare. Possibilità di modificare la lunghezza della lama a contatto del materiale da lavorare tramite supporto graduato. Applicazioni tipiche : taglio e sagomatura di lastre di polistirolo per imballaggi, pulizia puntali ugelli da residui d'iniezione, rimozione di residui termoplastici su macchinari per iniezione, taglio di film termoplastici.

*Hot blade knife equipped with a potentiometer to change the blade temperature according to the polymer to be processed. The operator could change the length of the blade in contact with the material to be processed through graded support. Typical applications: cutting and shaping of polystyrene sheets for packaging, cleaning nozzle tips from injection residues, removal of thermoplastic residues on injection machines, cutting thermoplastic films.*

*Couteau à lame chaude équipé d'un potentiomètre permettant de faire varier la température de la lame en fonction du polymère à traiter. Possibilité de changer la longueur de la lame en contact avec le matériau à traiter au moyen d'un support gradué . Applications typiques: découpe et mise en forme de feuilles de polystyrène pour l'emballage, nettoyage des pointes de buse des résidus d'injection, élimination des résidus thermoplastiques sur les machines d'injection, découpe des films thermoplastiques.*



#### CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES - SPECIFICATIONS ET TOLERANCES

POTENZA (WATTAGE) (PUISSSANCE)	200 W
TENSIONE ALIMENTAZIONE (SUPPLY VOLTAGE) (TENSION D'EMPLOI)	230 V
CAVO ALIMENTAZIONE (SUPPLY VOLTAGE CABLE) (CABLE DE PUISSANCE)	1 mt
LAMA (SUPPLY VOLTAGE) (TENSION D'EMPLOI)	ACCIAIO ZINCATO GALVANIZED STEEL ACIER GALVANISE'
TEMPERATURA MAX DI UTILIZZO (MAX WORKING TEMP.) (TEMP. MAX DE TRAVAILLE)	350 °C