

## **PENPLAT**

PENNA STILO PER RODIATURA

## **DESCRIZIONE**

Elemento (uscita anodica contrassegnata dall'opportuno cavo rosso) del sistema per deposizione galvanica a penna PENPLATSYS. La punta della penna è fabbricata in plastica acido -alcalino resistente al cui interno è avvolto da un elemento in platino puro che va a costituire la reale parte anodica del sistema.

- Possibilità di collegamento con qualsiasi raddrizzatore
- Punta in Platino per una deposizione di qualità superiore
- Resistente alla corrosione

## **FORMA PRODOTTO**

**Formato** 

Plastica acido-alcalino resistente con collarino interno in platino

## DISCLAIMER

Le notizie qui contenute sono il risultato di verifiche attente e accurate. Esse rappresentano, al momento della stampa della presente istruzione tecnica, il meglio della nostra conoscenza e si riferiscono al normale uso dei prodotti. Deve essere cura dell'utilizzatore accertare che queste informazioni non siano state superate da altre successive. Lo stoccaggio, la manipolazione e l'impiego dei prodotti sono, successivamente alla spedizione, al di là della nostra possibilità di controllo; quindi le informazioni di cui sopra non devono intendersi come garanzia, espressa o implicita dei risultati derivanti dall'utilizzo dei prodotti stessi.