

ELETTROEROSIONE A TUFFO ONA NX 4 C



CARATTERISTICHE TECNICHE

MACCHINA:

Altezza:

mm 2.710

Peso netto:

mm 3.500

TESTA:

Corsa del portaelettrodo:

mm 400

Peso massimo dell'elettrodo:

kg 200

Peso massimo dell'elettrodo con asse "C" STATICO:

KG 50

Peso massimo dell'elettrodo con asse "C" DINAMICO:

KG 12

Distanza massima tra portaelettrodo e tavola:

mm 600

TAVOLA A CROCE:

Corsa longitudinale X:

mm 600

Corsa trasversale Y:

mm 400

TAVOLA:

Dimensioni della vasca:

mm 1.100 x 800 x 450

Dimensioni della tavola:

mm 800 x 600

Peso sopportabile sulla tavola:

kg 1.500

Massima altezza del dielettrico:

mm 420

Massima altezza del pezzo:

mm 370

Anno di costruzione: 2012