



## HOJAS DE SIERRA DE MANO BIMETALICAS GAYNIC

Fabricadas con una combinación de acero rápido y acero para muelles altamente flexible.

## BIMETAL



## BIMETAL GAYNIC HAND SAW BLADES

Manufactured with a combination of a high speed and a very flexible spring steels.

Pulgadas / Inches

12 "

Dimensiones/ Dimensions

300 x 13 x 0.65

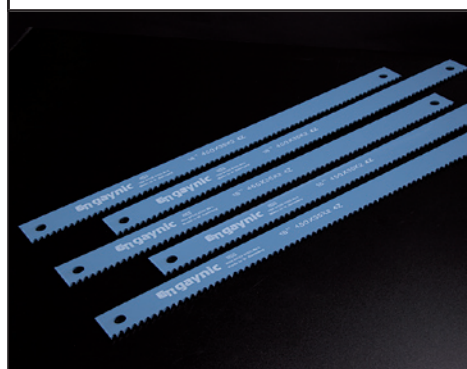
D.p.p/T.p.i.

18 – 24 – 32

## HOJAS DE SIERRA DE MÁQUINA DE ACERO SUPER RÁPIDO GAYNIC

Posibilidad de fabricar hojas de sierra de máquina de otras dimensiones, y agujero/s de amarre según demanda.

## HSS



## HSS GAYNIC HACKSAW BLADES

Possibility to manufacture other blades' dimensions, toothing and ping holes on demand

Pulgadas / Inches

14 "

18 "

20 "

24 "

28 "

30 "

38 "

45 "

Dimensiones/ Dimensions mm

350 x 32 x 2.00

450 x 35 x 2.00

500 x 40 x 2.00

600 x 50 x 2.50

700 x 50/55 x 2.50

764 x 70 x 3.00

950 x 70 x 3.00

1150 x 110/144 x 3.00/3.50

Agujero/Bore

1 x 8.50mm.

1 x 10.50mm.

1 x 10.50mm.

1 x 10.50/13.00mm.

1 x 13.00mm.

2 x 13.00mm.

1 x 16.50mm.

2 x 13.50mm.

D.p.p / T.p.i.

De / From 4 a / up to 14 Zpz

De / From 3 a / up to 14 Zpz

De / From 4 a / up to 14 Zpz

De / From 2 a / up to 14 Zpz

De / From 2 a / up to 10 Zpz

De / From 2 a / up to 6 Zpz

De / From 2 a / up to 8 Zpz

De / From 2 a / up to 6 Zpz