



AFILADORA NEUMÁTICA NAF-150

La afiladora neumática modelo NAF-150 es una máquina fija para el afilado, a pie de obra, de herramientas tales como barrenas, brocas o punteros; en canteras, minas, túneles, etc.

Al ser una máquina fija, hay que anclarla sobre estructuras que garanticen su amarre firmemente.

Los platillos que sujetan la muela y el protector que envuelve a la muela garantizan la seguridad de uso.

El motor de la afiladora es de paletas y tanto el rotor como el estator están fabricados en acero de alta resistencia totalmente rectificadas. Las tapetas son de bronce.

Los materiales con los que se ha fabricado la afiladora son de primera calidad y todas las piezas que la componen se han elaborado con tolerancias estrechas y un acabado de acuerdo con las exigencias en uso.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Presión máxima de utilización	6.5 bar
Velocidad de giro	5100 r.p.m
Dimensiones muela (exterior-ancho-interior)	150x25x16 mm
Máxima velocidad periférica de la muela	40 m/s
Consumo de aire	800l /min.