
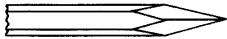
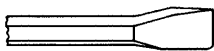
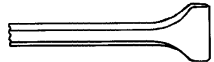






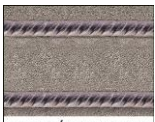
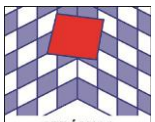
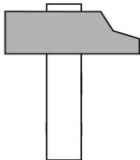


FAMILIA	00590		
DESCRIPCIÓN	CINCELES DE DEMOLICIÓN SDS-MAX PARA MARTILLOS > 5KG CUERPO FRESADO		
IMAGEN PRODUCTO			
TIPO DE ACERO	Cr40 - EN 10083-2		
COMPOSICIÓN%	C 0,38-0,45 - Si ≤ 0,40 - Mn 0,60-0,90 - P ≤ 0.035 - S ≤ 0,035 - Cr ≤ 0,90-1,10 Ni ≤ 0,30 - Mo ≤ 0,10 - Cu ≤ 0,030 C=Carbono - Si=Silicio - Mn=Manganeso - P=Fósforo - S=Azufre - Cr=Cromo - Mo=Molibdeno Ni=Níquel - Cu=Cobre - Ti=Titanio - Al=Aluminio		
TEMPERADO A	1100°		
PECULIARIDADES DE LOS DIFERENTES MODELOS DE CINCELES	 <b>Puntero:</b> para la colocación de los cables y todo el trabajo cincelado, demolición y agujeros pasantes..  <b>Cinzel plano:</b> para un efecto de ruptura dirigida, así como todos los trabajos de cincelado / demolición y agujeros pasantes.  <b>Cinzel ancho:</b> para la eliminación universal de grandes cantidades de material.  <b>Acanalador:</b> para crear conductos estrechos en hormigón y mampostería.		
DUREZA (Mango)	44 - 46 HRC		
DUREZA (Cabeza)	62 - 64 HRC		
MANGO	SDS-max ≈ Ø 18 mm		
FABRICACIÓN	Cuerpo fresado en caliente, totalmente rectificado ANGULO DE CORTE REFORZADO		
TRATAMIENTO EN SUPERFICIE	Acero natural - rectificado - liso - Terminación con arenado anticorrosivo		
APLICACIÓN POR PERCUSIÓN	PIEDRAS - LADRILLO LLENO - CONCRETO HORMIGÓN - HORMIGÓN ARMADO - BALDOSAS		
	 PIEDRA	 PARED	 HORMIGÓN  HORMIGÓN REFORZADO  CERÁMICA 

# ECEF FICHA TÉCNICA

## HERRAMIENTAS para CONSTRUCCIÓN

FAMILIA	00590
ELECTRO-HERRAMIENTAS DE REFERENCIA	Martillos de perforación y combinados SDS-max mayores de 5 KG
PRESENTACIÓN	ENGANCHE REFORZADO CON ETIQUETA PERSONALIZABLE 1 pc.



### MANUAL DE CINCELADO

HORMIGÓN ARMADO	HORMIGÓN	GRANITO	PIEDRAS ROCA	LADRILLO LLENO	HORMIGÓN CELULAR (ligero)	HORMIGÓN PERFORADO	LADRILLO PERFORADO

### LEYENDA

	RENDIMIENTO ÓPTIMO
	MUY BUEN RENDIMIENTO
	PERFORACIÓN POSIBLE



### AVISOS DE SEGURIDAD PERSONAL



*Siempre use gafas de protección*



*En caso de fuerte ruido usar los auriculares de protección*



*Siempre use guantes*



*Siempre use la máscara de protección*