



PUNTEROS CON VÁSTAGO SDS PLUS Y PUNTA
AUTOAFILABLE

Cincel puntiagudo SDS plus 250 mm

Sin interrupción de trabajo, menos atascos en
trabajos de precisión en hormigón

El cincel puntiagudo SDS plus es ideal para trabajos
de precisión en hormigón sin interrupciones ni
atascos



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Sin interrupción de trabajo, menos atascos en trabajos de precisión en hormigón
- El cincel puntiagudo SDS plus es ideal para trabajos de precisión en hormigón sin interrupciones ni atascos
- El diseño retorcido de su punta autoafilable permite mayor impacto en la eliminación de material y un trabajo más suave



DESCRIPCIÓN ^

El cíncel puntiagudo SDS plus es ideal para trabajos de precisión en hormigón sin interrupciones de trabajo y con menos atascos que los cínceles puntiagudos estándar. Con el diseño retorcido de su punta autoafilable se consigue un mayor impacto en la eliminación de material, lo que permite un trabajo más suave sin interrupciones. Este cíncel está destinado al uso en hormigón y ladrillo para trabajos de ajuste, para destruir o eliminar paredes, restaurar juntas y eliminar refuerzos. El cíncel puntiagudo SDS plus permite alcanzar una vida útil un 30 % más prolongada y una velocidad de eliminación de material un 15 % superior a la de los cínceles estándar.

DETALLES TÉCNICOS ^

GTIN/EAN	3165140370936
Número de artículo	2609390576
	250 mm
Especificaciones	250 mm
Texto del producto, accesorios gris	Puntero con un 30 % más de vida útil y velocidad de eliminación de material un 15 % superior
Longitud total mm	250
Vástago, forma	SDS plus
materiales procesables incl. detalle	Hormigón Hormigón
SOL Date	01.04.2016
Novedad	No
Peso Bruto	0.23 kg
Peso Neto	0.23 kg

Largo	342 mm
-------	--------

Alto	15 mm
------	-------

Ancho	43 mm
-------	-------

DATOS ADICIONALES



Puntero con un 30 % más de vida útil y velocidad de eliminación de material un 15 % superior El puntero SDS plus es ideal para trabajos de precisión en hormigón sin interrupciones y con menos atascos

Hormigón	Hormigón
----------	----------

Materiales 2	Hormigón Piedra
--------------	-----------------

Materiales 3	Hormigón Mampostería
--------------	----------------------

Unidades Por Envase	1
---------------------	---



powered by **nexmart**