

**HOLEX****Broca maciza de plaquitas reversibles HOLEX Pro Drill Mango combinado, 4xD, Ø DC m7: 15mm****Datos de pedido**

Número de pedido	235010 15
GTIN	4062406253394
Clase de artículo	22L

**Descripción****Ejecución:**

La broca maciza de plaquitas reversibles HOLEX Pro Drill combina la eficiencia de costes con un rendimiento técnicamente avanzado.

Utilizable también en situaciones de taladrado exigentes hasta 4xD.

**Tolerancia de perforación:** -0,05 / +0,3 mm

**Aplicación:**

Con plaquitas n.º 235030 – 235082.

Son necesarias tanto las plaquitas SOMT para el asiento exterior WPL como las plaquitas XOMT para el asiento interno WPL.

**Suministro:**

Con tornillos para plaquitas reversibles (sin plaquitas de corte).

**Recomendación:**

En el inicio del taladrado, reducir el avance al 70 %.

**Descripción técnica**

Código ISO plaquita de corte	SOMT05T204 / XOMT05T204
------------------------------	-------------------------

Longitud del mango $L_s$	50 mm
para $\varnothing$ pulgadas	19/32 pul
Número de filos Z	1
$\varnothing$ de mango $D_s$	20 mm
$\varnothing$ nominal D	15
Juego tornillo para plaquita reversible	232980 1 (TX6;0,4Nm)
Longitud útil $L_1$	63 mm
Serie	HOLEX Pro
Longitud total L	129 mm
Límite de ajuste máximo $V_{\text{máx}}$	0,25 mm
Longitud de voladizo $L_A$	79 mm
Profundidad de taladrado para brocas de plaquitas hasta	4×D
Mango	ISO 9766
Empleo de taladro	inicio de taladrado inclinado con restricciones
Empleo de taladro	abombado con restricciones
Empleo de taladro	salida inclinada con restricciones
Empleo de taladro	taladrado transversal con restricciones
Empleo de taladro	taladrado de piezas en paquete con restricciones
Empleo de taladro	inicio de taladrado inclinado con restricciones
Refrigeración interior	sí
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Brocas de plaquitas reversibles

## Accesorios

Varilla de 6 mm para Torx® Perfil Torx® TX6	659922 TX6
	659957 200

Destornillador dinamométrico con escala, asiento para  
puntas intercambiables Par máximo 200 cNm

---