

# P 26 C

## MARTILLO COMBINADO

### PRÁCTICO

Número de revoluciones y fuerza de impacto regulables de manera progresiva mediante el pulsador de accionamiento para perforar y cincelar con precisión y delicadeza.

Rápido paso de la perforación a la percusión y al cincelado.

### INNOVADOR

Los elementos de amortiguación de las vibraciones reducen el efecto producido por la percusión en el usuario.

No requiere mantenimiento gracias a la lubricación constante.



### CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	descripción	unid.
DUP26C	martillo combinado	1
DUP26CSET	martillo combinado + accesorios	1

Set = DUP26C | DUSDS7T | DUSMP1 | DUFMP2.



### CAMPOS DE APLICACIÓN

- Agujeros para tacos
- Aberturas de hasta Ø30 mm para tubos de calefacción, cables eléctricos, etc.
- Trabajos de cincelado ligero
- Cincelado de corrección preciso
- Construcciones de fachadas y construcciones de metal y madera

## PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS - ACCESORIOS



CÓDIGO	descripción	longitud [mm]	anchura [mm]	unid.
1 DUASG12	campana de aspiración hasta Ø12 mm	-	-	1
2 DUASG68	campana de aspiración hasta Ø68 mm	-	-	1
3 DUSDS7T	caja para brocas SDS-plus	-	-	1
4 DUSMP1	cincel de punta	-	250	1
5 DUFMP2	cincel plano	20	250	1
6 DUBMP3	cincel ancho	40	250	1
7 DULMP4	cincel para baldosas	40	250	1
8 DUHMP5	cincel de gubia	22	250	1

## DATOS TÉCNICOS

Propiedad	valores
Potencia nominal absorbida	710 W
Campo de perforado con broca completa	Ø5 - 30 mm
Campo de perforado con corona para martillo	Ø40 - 82 mm
Potencia de perforación (Ø14 mm)	460 mm/min
Potencia de perforación (Ø20 mm)	240 mm/min
Potencia de demolición con cincel de punta	50 kg/h
Energía golpe sencillo	0 - 3,6 J
Número de revoluciones con carga nominal	0 - 700 U/min
Frecuencia de percusión regulable	0 - 3700 golpes/min
Peso de la máquina	3,9 kg
Diámetro del collarín del mandril	43 mm
Conexión mandril	SDS - Plus

### ■ SNAIL PULSE

BROCA PERFORADORA DE HM CON CONEXIÓN  
PARA MANDRILES SDS-PLUS

Véase el producto en la pág. 248

