

# TALADRADORA

## HD 13

- *La alta frecuencia y la fuerza de impacto de la percusión axial sobre las brocas garantizan la máxima velocidad de perforación.*

- *Pocas piezas móviles lubricadas constantemente con aceite garantizan fiabilidad y una longevidad operativa inmejorable.*

- *También se pueden utilizar brocas con conexión SDS PLUS con el adaptador apropiado*

- *El portabrocas estándar universal SDS MAX permite utilizar una amplia gama de brocas y accesorios de tipo comercial.*

La **HD13** es un taladro percutor hidráulico para hormigón, mampostería y piedra natural. Potente y ligero, su uso es ideal donde se requiere rendimiento, maniobrabilidad y seguridad. El portabrocas es del estándar universal tipo SDS MAX que permite utilizar una amplia gama de brocas fácilmente disponibles en cualquier lugar. El funcionamiento hidráulico garantiza potencia, larga vida útil, bajo ruido y vibraciones, mínimo mantenimiento, robustez, seguridad implícita e imposibilidad de accidentes por descarga eléctrica y la eliminación de todos los problemas típicos asociados al uso de herramientas eléctricas y neumáticas. La **HD13** es insustituible para uso submarino en trabajos de perforación y colocación de manparos.



kg 13



Disponible para uso submarino

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	HD 13
Peso (kg)	13
Dimensiones LxP (cm)	50x19
Tipo de husillo	SDS MAX
Tamaño de las brocas mm	5 - 50mm
Caudal L/min	20-30
Caudal ideal L/min	20
Presión en Bar	140
Frecuencia de soplado	1200
Rotación RPM	900
Distancia centro agujero/pared	55 mm



Documento traducido al español por **MarineVision S.L.**

Distribuidor oficial para España:

**MARINE VISION S.L.**

Pol. Ind. La Vega, nave 19 29649 Mijas-Costa

(Málaga) SPAIN - +34 952 473 230

comercial@marinevision.es / www.marinevision.es

**DOA**  
Hydraulic Tools

22066 Mariano Comense (CO) - ITALY - Via Sant'Agostino 158

Tel. (+39) 031 792 040 - www.doa.it - info@doa.it

**TRIME**