

Broca eficaz para el taladrado y la ampliación progresiva de chapas gracias a su perfil liso y su afilado autocentrante.



- Especial chapas finas de aceros resistentes
- Vida útil superior
- Taladrado preciso
- Comodidad y precisión

- Autocentrado de la punta
- mango cilíndrico.
- Acero rápido



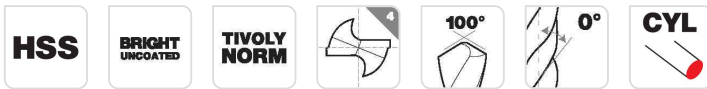
Máquinas



Aplicaciones



Características



Propiedades y beneficios

- + Afilado punta de cruz: disminución de la punta de la broca. ➡ Permite un fácil autocentrado de la broca en las superficies más lisas. Reduce significativamente la fuerza axial requerida.
- + mango cilíndrico: el diámetro del mango es igual al diámetro de la punta. ➡ Permite un uso versátil en máquinas electroportátiles y máquinas herramientas CNC.
- + Acero rápido: sustrato HSS ➡ Para uso general en aceros y fundiciones hasta 950 N/mm²

Estuches



3 brocas cónicas lisas HSS Ø 3 a 30,5 mm



Referencia artículo M3	EAN (13 cifras) M3	Diámetro de la broca Ø	Diámetro de la broca d3	Diámetro del mango o CM/L
11438620314	3221910223038	14	3	6
11438620520	3221910223045	20	5	8
11438620531	3221910223052	31	5	8
11438621630	3221910223069	30.5	16	9
11438622440	3221910223076	40	24	10