

Broca de alto rendimiento superrápida y precisa para la madera más dura gracias a su afilado "speed point", especialmente adaptada a los taladrados en diagonal.



- Especial maderas y terrazas
- Taladrado hiperrápido
- Máxima vida útil
- Taladrado ultrapreciso/controlable
- Made in France

- Acero rápido
- mango de 3 caras
- Punta SPEED-POINT
- Graduación láser SLR



#### Máquinas



#### Aplicaciones



#### Características



#### Propiedades y beneficios

- + Acero rápido: tipo de acero especialmente diseñado para herramientas de corte. Excelente sujeción de los filos de corte y resistencia al desgaste ➡ Permite un corte óptimo y prolongado de las herramientas en las maderas más duras. Máxima vida útil.
- + mango de 3 caras: mango cilíndrico de 3 caras a 120° para portabrocas de 3 mordazas. ➡ Permite la máxima transmisión del par. Evita la rotación de la broca en el mandril. Especialmente adaptado para orificios pasantes.
- + Punta SPEED-POINT: afilado especial TIVOLY, para un centrado fácil, un ataque y una salida sin astillas. ➡ Permite un taladrado en bias hiperrápido sin necesidad de guiado y sin deslizar.
- + Graduación láser SLR: graduación láser en la parte de corte de la broca. ➡ La graduación láser le permite controlar la profundidad de taladrado con la broca en rotación.

#### Estuches



5 brocas para madera speed point Ø 2 a 5 mm    6 brocas para madera speed point Ø 2 a 8 mm    8 brocas para madera speed point Ø 2 a 10 mm



**1086402 | Broca para madera HSS -Afilado Speed point  
-Mango cilíndrico -Graduada SLR TECHNICAL (Blíster)**

Broca de alto rendimiento superrápida y precisa para la madera más dura gracias a su afilado "speed point", especialmente adaptada a los taladros en diagonal.

10864020200	3221912023193	2	2	49	24	1	3
10864020250	3221912023216	2.5	2.5	49	24	1	3
10864020300	3221912019158	3	3	61	33	1	3
10864020400	3221912019172	4	4	75	43	1	3
10864020500	3221912019189	5	5	86	52	1	3
10864020600	3221912019196	6	6	93	57	1	3
10864020700	3221912019202	7	7	109	69	1	1
10864020800	3221912019219	8	8	117	75	1	1
10864020900	3221912019233	9	9	125	81	1	1
10864020950	3221912062116	9.5	9.5	133	87	1	1
10864021000	3221912019240	10	10	133	87	1	1
10864021100	3221912062123	11	11	142	94	1	1
10864021200	3221912019257	12	12	151	101	1	1
10864021300	3221912062130	13	13	151	101	1	1