

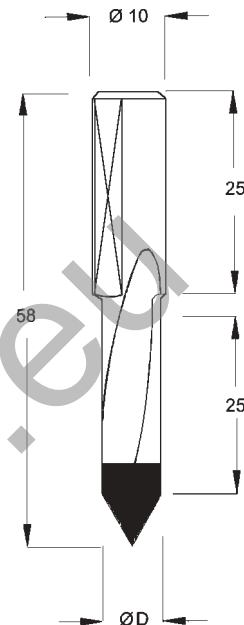
# PUNTE PER FORI PASSANTI

## HW SPECIAL THROUGH HOLE DRILL BITS

Shank D.10 mm. with flat and adjusting screw.PTFE antiseizure coating.Special chip free negative spurs action. Black colour for right rotation -orange colour for left rotation.

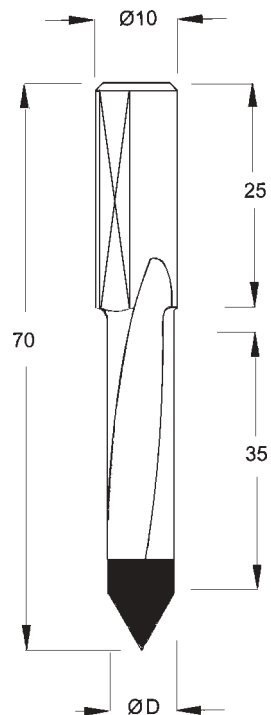
### 310

Codice HW - RH	Codice HW -LH	D. mm.	L. mm.	Lu mm.	S x A mm.
310.04R	310.04L	4	58	25	10x25
310.05R	310.05L	5	58	25	10x25
310.06R	310.06L	6	58	25	10x25
310.63R	310.63L	6.35	58	25	10x25
310.07R	310.07L	7	58	25	10x25
310.08R	310.08L	8	58	25	10x25
310.09R	310.09L	9	58	25	10x25
310.10R	310.10L	10	58	25	10x25
310.12R	310.12L	12	58	25	10x25



### 310A

Codice HW - RH	Codice HW -LH	D. mm.	L. mm.	Lu mm.	S x A mm.
310.04AR	310.04AL	4	70	35	10x25
310.05AR	310.05AL	5	70	35	10x25
310.55AR	310.55AL	5.5	70	35	10x25
310.06AR	310.06AL	6	70	35	10x25
310.63AR	310.63AL	6.35	70	35	10x25
310.07AR	310.07AL	7	70	35	10x25
310.08AR	310.08AL	8	70	35	10x25
310.09AR	310.09AL	9	70	35	10x25
310.95AR	310.95AL	9.5	70	35	10x25
310.10AR	310.10AL	10	70	35	10x25
310.11AR	310.11AL	11	70	35	10x25
310.12AR	310.12AL	12	70	35	10x25



Gambo D.10 mm. con piano e vite di regolazione. Incisori ad affilatura negativa.Teflonatura di colore nero per rotazione destra e colore arancio per rotazione sinistra.

# PUNTE PER FORI PASSANTI

## HW SPECIAL THROUGH HOLE DRILL BITS

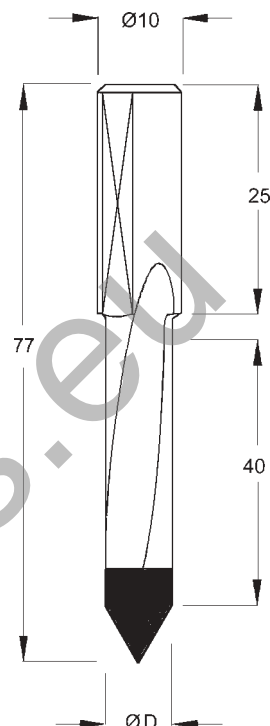
Shank D.10 mm. with flat and adjusting screw.PTFE antiseizure coating.Special chip free negative spurs action. Black colour for right rotation -orange colour for left rotation.

### 310B

Codice HW - RH	Codice HW -LH	D. mm.	L. mm.	Lu mm.	S x A mm.
310.05BR	310.05BL	5	77	40	10x25
310.06BR	310.06BL	6	77	40	10x25
310.08BR	310.08BL	8	77	40	10x25
310.10BR	310.10BL	10	77	40	10x25
310.12BR	310.12BL	12	77	40	10x25



Gambo D.10 mm. con piano e vite di regolazione. Incisori ad affilatura negativa.Teflonatura di colore nero per rotazione destra e colore arancio per rotazione sinistra.



### 311

Codice dx HW - RH	Codice sx HW -LH	D. mm.	L. mm.	Lu mm.	S x A mm.
311.05R	311.05L	5	70	40	10x20
311.06R	311.06L	6	70	40	10x20
311.63R	311.63L	6.35	70	40	10x20
311.07R	311.07L	7	70	40	10x20
311.08R	311.08L	8	70	40	10x20
311.09R	311.09L	9	70	40	10x20
311.10R	311.10L	10	70	40	10x20
311.11R	311.11L	11	70	40	10x20
311.12R	311.12L	12	70	40	10x20



Gambo D.10 mm. con piano e vite di regolazione. Incisori ad affilatura negativa.Teflonatura di colore nero per rotazione destra e colore arancio per rotazione sinistra.

