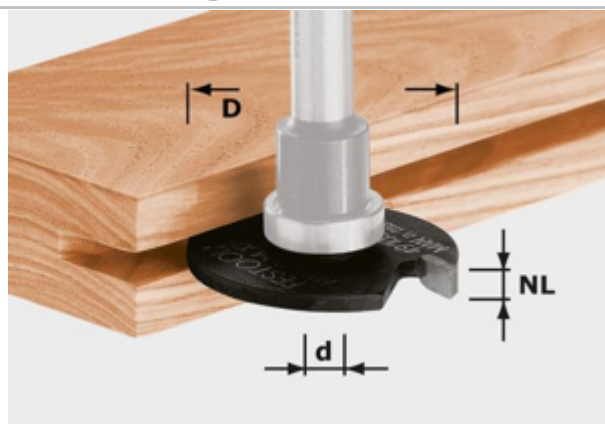


di Stanghellini



HW D40x3,5

Fresa a disco per scanalature

491058

FESTOOL

Descrizione completa

La profondità della scanalatura può essere determinata tramite 3 diversi alberini fresa. La variante 1 senza cuscinetto a sfera deve essere usata con una battuta parallela, la variante 2 con cuscinetto a sfera da 16 mm e la variante 3 con un cuscinetto a sfera da 28 mm.

La fresa a disco per scanalature in metallo duro si adatta perfettamente alla creazione di scanalature per guarnizioni o anche per riparazione di parquet. Il cambio della fresa avviene rapidamente e facilmente tramite una vite sull'alberino fresa.

Scanalatura frontale sicura con i dischi di fresatura, larghezza di fresatura da 1,5 mm a 5 mm. I dischi di fresatura sono combinabili con il mandrino senza cuscinetti a sfera o con cuscinetto a sfera Ø 16 o 28 mm.

Taglienti in metallo duro. Si possono ottenere diverse profondità di fresatura con diversi mandrini di fresatura.

D 40.00 mm; d 6.00 mm; NL 3.50 mm

