

TEKNISK DATABLAD

Paslode
for 34° Verktøy



DIAMETER	• 3.1
STAMME	• Ring
OVERFLATE	• Varmforsinket
BÅNDING	• Papirbåndet stavspiker
VERKTØY	• PSN90 - PSN100 - PF90 IM350 - IM90i - IM100i


EGENSKAPER / DIMENSJONER

- **Strekfasthet:**
minimum 700 N/mm²
- **Diameter, Stamme (Ds)¹:**
3.10 mm
- **Diameter, Profil minimum (Dp):**
3.20 mm
- **Diameter, Hode (Dh) / (Dh)¹ / (Dh)²:**
6.50 / 7.60 / 5.30 mm
- **Total spikerlengde (Lt)¹:**
63 / 75 / 90 mm

BRUKSOMRÅDE - KORROSJONSBESKYTTELSE

- **Tre mot tre**

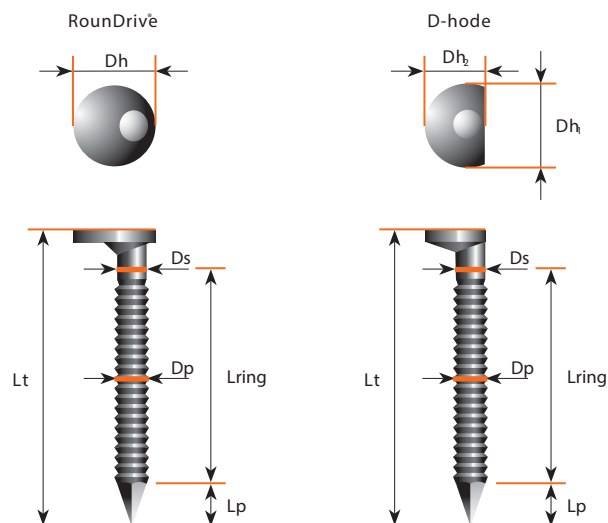


Overflate	Eurocode 5 Service Klasse	Fargekode
Varmforsinket Minimum 5µm sink	Service Klasse 1 Innendørs bruk	Rød 
	Service Klasse 2 Beskyttet utendørs bruk	
	Service Klasse 3 Utendørs bruk	

SPIKER DIMENSJONER*

Ds (mm)	Lende Lt (mm)	Lring min. (mm)	Lp maks. (mm)
3.1	63	40.9	4.7
3.1	75	52.9	4.7
3.1	90	65.9	4.7

* For å velge riktig spikerlengde til en gitt innfesting, konsulter norske standarder.



35 spiker pr strip

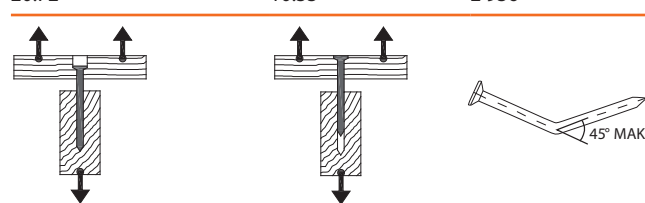


37 spiker pr strip

KARAKTERISTISKE PARAMETERE

"Kalkulert eller testet i henhold til EUROCODE 5"

Gjennomdragning	Uttrekk	Brudgrense
$f_{hode,k}$ [N/mm ²]	$f_{ax,k}$ [N/mm ²]	$M_{y,k}$ [Nmm]
20.72	10.33	2 936



- Verdier er basert på en gjennomsnittlig karakteristisk densitet på 350 kg/m
- Karakteristiske parametere må alltid være redusert til designverdier ved hjelp av partielle faktorer.

¹ I henhold til EN10218-2 for diameter og i henhold til EN14592 for spikerlengden.

² ± 0.3 mm.

³ Vennligst sjekk tilgjengelighet i Produktkatalogen.