

TEKNISK DATABLAD

Paslode
for 34° Verktøy



DIAMETER	• 2.8
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:**
2.80 mm
- **Diameter, Profil minimum (Dp):**
2.90 mm
- **Diameter, Hode (Dh) / (Dh)¹ / (Dh)²:**
6.45 / 7.25 / 5.10 mm
- **Total spikerlengde (Lt)¹:**
50 / 51 / 63 / 75 mm

BRUKSOMRÅDE - KORROSJONSBEKYTTELSE

• Tre mot tre



Overflate

Eurocode 5
Service Klasse

Fargekode

Varmforsinket
Minimum 5µm sink

Service Klasse 1
Innendørs bruk



Service Klasse 2
Beskyttet utendørs bruk



Service Klasse 3
Utendørs bruk



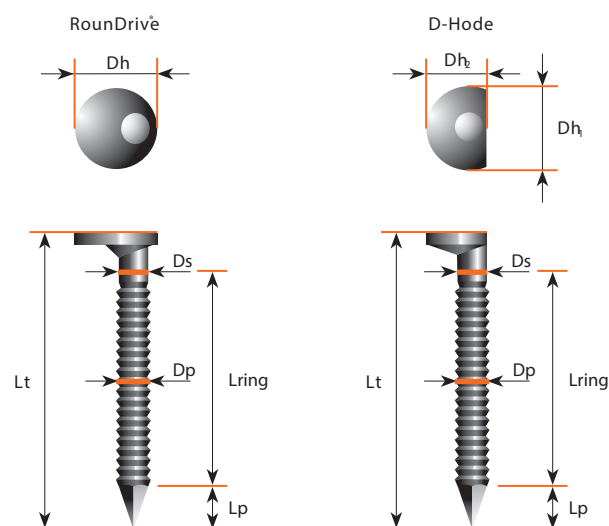
Rød



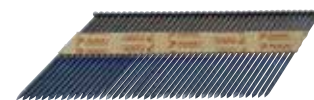
SPIKERDIMANSJONER*

Ds (mm)	Lengde Lt (mm)	Lring min. (mm)	Lp maks. (mm)
2.8	50	40.0	4.2
2.8	51	41.0	4.2
2.8	63	41.5	4.2
2.8	75	53.5	4.2

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



37 spiker pr strip

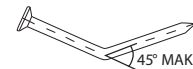
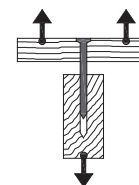
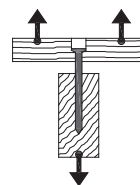


43 spiker pr strip

KARAKTERISTISKE PARAMETERE

"Kalkulert eller testet i henhold til EUROCODE 5

Gjennomdraging	Uttrekk	Bruddgrense
$f_{hode,k}$ [N/mm ²]	$f_{ax,k}$ [N/mm ²]	$M_{y,k}$ [Nmm]
20.30	7.49	2 570



- 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.