



Normskruvdragare "Stainless" för spår, med kraftformhandtag, mejselbredd b: 8mm



Beställningsdata

Ordernummer	662500 8
GTIN	4013288107374
Artikelklass	63H

Beskrivning

Utförande:

Smidda klingor och mejselspetsar med exakt passform för normerade skruvspår i spårskruvar.

Kraftformhandtag av slagtålig plast **med integrerade mjukzoner** gör det enklare att överföra vridmomentet och är därför skonsamma mot hand och arm.

Wera Lasertip klinga av rostfritt stål med konformad och **mikromatt mejselspets** (från storlek 3,5).

Norm:

DIN 5265 Form A

OBS!:

Skruvmejslarna får garanterat bästa livslängd om de alltid används för exakt de normerade skruvspår som de är avsedda för (se tabelldelen). Skador på skruvspåren förhindras effektivt om man alltid väljer rätt mejselstorlek.

Teknisk beskrivning

klinglängd	175 mm
totallängd	287 mm
mejselbredd b	8 mm
mejseltjocklek a	1,2 mm
tillverkarens beteckning	3334
Drivprofil	Spårskruvmejsel

Material	Rostfritt stål, INOX
Produktlag	Skruvmejslar