

**Nožasta pila, nasek 3 (fini), Dolžina brez nasadila: 250mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	518100 250
GTIN	4009215074840
Razred artikla	56B

**Opis****Izvedba:**

Surovce najprej oblikujejo s kovanjem in brušenjem, zatem pa jim specialni stroji izdelajo natančen nasek, ki ima enakomerno gostoto in globino. Gotove pile imajo zato idealno obliko zob, ki ustreza posameznim tipom pil. Te posebne pile zagotavljajo gladko obdelane površine.

**Specialne pile** so izdelane na preciznih avtomatskih strojih. **Zagotavljajo veliko učinkovitost in imajo dolgo življenjsko dobo.**

**Nasek na vseh straneh, s topim koncem.**

**Tehnični opis**

Dolžina brez nasadila	250 mm
Presek	21,8×10,1 mm
Oblika	G
Standard	DIN 7262
Vrsta izdelka	Nožaste pile

**Uporabniški podatki**

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Alu Mg	primerno		
Jeklo < 900 N/mm	primerno		
Jeklo < 1400 N/mm	primerno		
Jeklo < 55 HRC	primerno		

Jeklo < 60 HRC	pogojno primerno
INOX	pogojno primerno
GG(G)	primerno
CuZn	primerno
Umetna masa, GFK	primerno
Les	pogojno primerno

## Pribor

Dvokomponenten ergonomičen ročaj za pilo Celotna dolžina 110 mm	519600 110
Ščetka za pile Dolžina ščetin L3×širina predela s ščetinami L1 115X40 mm	576000 115X40
Ročaj za pilo, iz umetne mase Celotna dolžina 120 mm	519550 120
Ročaj za pilo, iz umetne mase Celotna dolžina 125 mm	519510 125
Dvokomponenten ergonomičen ročaj za pilo Celotna dolžina 120 mm	519600 120
Ročaj za pilo, iz umetne mase Celotna dolžina 110 mm	519550 110
Ročaj za pilo, iz umetne mase Celotna dolžina 110 mm	519510 110
Ščetka za pile Dolžina ščetin L3×širina predela s ščetinami L1 100X25 mm	576000 100X25
Ščetka za pile Dolžina ščetin L3×širina predela s ščetinami L1 80X20 mm	576000 80X20
Ročaj za pilo iz trdega lesa Celotna dolžina 140 mm	519400 140