

Katalogový list

••••• Kovové kotvící systémy, profilové lišty a drobný přípeňovací materiál

Nerezové kotvící pásy a spony "PYTHON GIGANT" pro těžké kotvení

- Materiál: nerezová ocel AISI 201 (EN 1.4372 X12CrMnNiN17-7-5)
- Odolnost pásu v tahu: až 25 kN (2 500 kg)

Použití:

Tyto masivní nerezové pásy jsou vhodné zejména pro přípeňování extrémně těžkých břemen (např. transformátorů).



Nerezové kotvící pásy "PYTHON GIGANT" pro těžké kotvení

Katalog. číslo	Typ	Šířka pásu (mm)	Tloušťka pásu (mm)	Odolnost v tahu (kN)	Hmotnost balení (kg)	Množství v balení (m)	Foto
wpr2619	PTH-G19	19,05	1,12	15	5,4	30,5	
wpr2620	PTH-G25	25,40		20	6,4		
wpr2621	PTH-G32	31,75		25	8,0		

Nerezové spony "PYTHON GIGANT CLIP" pro těžké kotvení

Katalog. číslo	Typ	Pro šířku pásu (mm)	Hmotnost balení (kg)	Množství v balení (ks)	Foto
wpr2622	PTH-GC19	19,05	0,8	25	
wpr2623	PTH-GC25	25,40	1,1		
wpr2624	PTH-GC32	31,75	1,4		

Doporučené kleště pro montáž pásů "PYTHON GIGANT":



- stahovací kleště "CONCORDE 4 Gigant" (typ: 13-CON-004, kat. číslo: wpr2613), viz str. 462