



Cârlige de urcare / coborâre pentru stâlpi din beton armat

Cod: vezi tabel

Cârligele pentru urcat pentru stâlpi din beton armat sunt echipamente individuale de lucru, realizate cu scopul de a permite și facilita urcarea lucrătorilor pe stâlpi.

Fiecare set de gheare include două seturi de role din cauciuc. Ghearele sunt realizate din oțel și curele din piele.



Cod	Diametru stâlp (mm)	Masa (kg)
SP 203	150 - 185	5,0
SP 204	195 - 225	5,1
SP 205	225 - 260	5,2

Cârlige de urcare / coborâre pentru stâlpi din beton armat centrifugat

Cod: vezi tabel

Cârligele pentru urcat pentru stâlpi din beton armat centrifugat sunt echipamente individuale de lucru, realizate cu scopul de a permite și facilita urcarea lucrătorilor pe stâlpi.

Fiecare set de cârlige include două manșoane de cauciuc pe cârlige. Cârligele sunt realizate din oțel și curele din piele.



Cod	Diametru stâlp (mm)	Masa (kg)
SP 401	200 - 340	7,6
SP 402	280 - 400	8,0

Dispozitive (gheare) de urcare / coborâre pe stâlpi de lemn

Cod: vezi tabel

Ghearele pentru urcat pe stâlpi de lemn sunt echipamente individuale de lucru, realizate cu scopul de a permite și facilita urcarea lucrătorilor pe stâlpii din lemn ai rețelelor electrice sau de telecomunicații. Fiecare set de gheare tip DR - 2A include două mărimi de pintenii: lungi și scurți. Ghearele au lungime reglabilă și sunt realizate din aliaje ușoare din aluminiu, iar pintenii sunt realizați din oțel călit. Seturile de gheare tip SP 101 și SP 102 sunt fabricate din oțel, cu pintenii realizați din oțel călit și curele din piele.

Cod	Diametru stâlp (mm)	Masa (kg)
DR 2A	orice diametru	2,3
SP 101	200	3,0
SP 102	275	3,2



DR 2A



SP 101 / SP 102