



Unsere Radialrollen mit Kugellager werden nach DIN620 hergestellt und sind besonders für Leichtlasten geeignet. Mit dem aus gehärtetem Stahl hergestellten Außenring können sie sowohl in **U** als auch in **I** - Profilen zum Einsatz kommen (siehe Tabelle).

Für U und I - Schweißprofile

C = Tragzahl dynamisch radial

C₀ = Tragzahl statisch radial

Artikelnummer	D mm	B mm	d +0,0 -0,05 mm	R mm	C kN	C ₀ kN	Gew. kg	Profil U Type
U1-624-S	62,4	20	25	3,0	14,3	9,7	0,31	300-0
U1-700-S	70,0	22	30	5,0	19,6	13,7	0,40	300-1 301-0
U1-780-S	78,0	22	30	5,0	19,6	13,7	0,55	300-2 301-1

Wenn Sie Radialrollen mit Einschweißbolzen benötigen, versuchen Sie unsere U1 Rollentypen zu verwenden.

Vorteile: ca. 3 x höhere Tragfähigkeit
geringere Kosten wie bei U1-__-S mit zusätzlichem Rollenbolzen