

Винахід стосується способу виготовлення фотополімерних циліндричних, нескінченно-безшовних гнучких друкарських елементів шляхом нанесення шару фотополімерного матеріалу на зовнішню поверхню порожнистого циліндра і з'єднання країв шляхом каландрування. Крім того, винахід стосується пристрою, придатного для здійснення способу.