

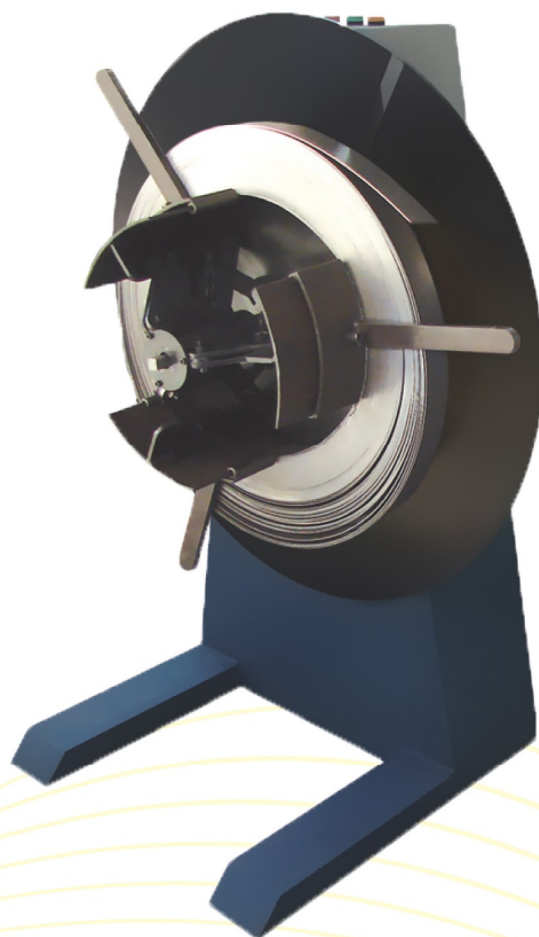
ماشین رول باز کن (De-coiler Machine)

این دستگاه جهت تامین نوار تغذیه شده به داخل قالب و پرس طراحی و ساخته شده است. نوار ورق به صورت کویل روی ماشین قرار گرفته و ماشین با چرخش روی محور افقی توسط محرک موتور گیربکس تامین مواد اولیه را برای ابزارهای پرسکاری به انجام می رساند.

ماشین رول باز کن در 4 مدل تولید می گردد که هر کدام می تواند محرک دار و یا بدون محرک باشد. کویل باز کن های محرک دار از موتور گیربکس، تابلو برق و سیستم انتخابی دستی و یا اتوماتیک و نیز چپگرد - راستگرد برخوردار است. در مدل های با محرک چرخش محور توسط موتور گیربکس تدارک می شود که دارای قابلیت های چپگرد و راستگرد و حالات تغذیه دستی و اتوماتیک می باشند. عمل تغذیه اتوماتیک به وسیله یک بازوی راه انداز صورت می گیرد.

این ماشین برای کویل های به قطر خارجی حداکثر 1100 میلیمتر و قطر داخلی 500 میلیمتر قابل استفاده است.





جدول زیر مشخصات انواع مدل های ماشین رول باز کن را نشان می دهد:

مدل	وزن مجاز کویل (kg)	عرض نوار (mm)	قطر دهانه کویل (mm)	ابعاد ماشین (mm)			وزن ماشین (kg)	فقط در ماشین با محرک (موتور گیربکس)		
				ارتفاع	طول	عرض		قدرت موتور (hp)	سرعت محور (rpm)	سرعت خطی (m/min)
DM 500	500	220	390 - 510	1250	550	700	230	1	9	18
DM 1000	1000	300	390 - 510	1250	700	700	260	1.5	8	16
DM 2000	2000	500	390 - 510	1250	900	700	320	2	7	14
DM 3000	3000	600	390 - 510	1250	1100	700	600	3	7	14

