

PRESS 23-50 TON

Hydraulisk press 23-50 ton

KONSTRUKTION & DESIGN

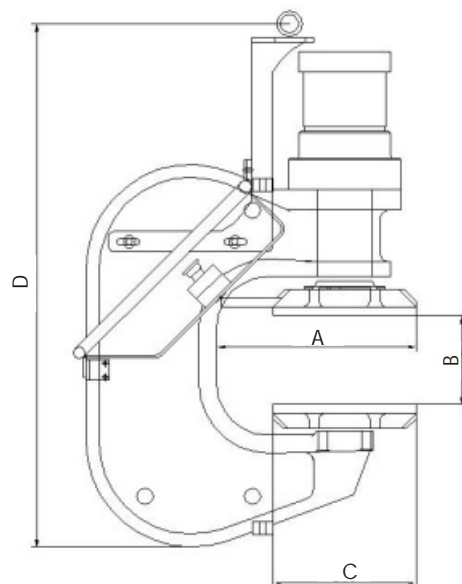
Randeks hydrauliska pressar från 23 till 50 ton är gjorda i gjutjärn, formade som ett C. Detta för att optimera konstruktionens tålighet mot de extrema krafter som uppstår i materialet lika väl som att få en så slimmad och lätt konstruktion som möjligt.

SÄKERHET & HANDHAVANDE

Säkerhet är en central del i Randeks produkter. Alla pressar är utrustade med tvåhandskontakter för att minimera riskerna vid pressning. Nödstopp är naturligtvis också standard på pressarna. Förflyttning av pressen sker med hjälp av de olika kranssystem som Randek erbjuder. Läs mer om det i informationsbladet Kranssystem.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Randeks sortiment av pressar är speciellt framtagna för takstolstillverkning men har dessutom visat sig fungera utmärkt vid t.ex. skarvpressning. Pressarna kan manövreras med traverskran, balansarm eller pelarsvängkran med 360 graders roterbar kranarm. Läs mer om det i informationsbladet Kranssystem.



TEKNISK DATA	MÅTT	RA-23	RA-27	RA-30	RA-35	RA-50
Presskraft (ton)	-	23	27	30	35	50
Max hydraultryck (bar)	-	242	175	195	227	196
Operationsdjup (mm)	A	335	360	350	390	440
Operationshöjd (mm)	B	170	176	170	176	180
Pressplåtsdjup (mm)	C	230	300	285	280	360
Pressplåtsbredd (mm)	-	260	400	400	400	400
Totalhöjd (mm)	D	900	900	970	1080	1290
Vikt (kg)	-	125	190	215	240	416



Återförsäljare:

Randek AB
Tångvägen 20 • SE-311 32 Falkenberg
Tel: +46 380 566500 • Fax: +46 346 80660
www.randek.se • E-post: info@randek.se