

# Hydraulisk fjäderspännare SC23-serien

Den hydrauliska fjäderspännaren från REHOBOT är ett universellt och mycket kraftfullt verktyg. Fjäderspännaren använder utbytbara skedar som finns till i stort sett alla bilmodeller.



## Universell, enkel och säker

Huvudkriterierna när fjäderspännaren konstruerades. På grund av de enorma krafter som finns i fjädrar är arbetet med dessa ofta komplicerat och riskabelt. Tack vare den hydrauliska fjäderspännaren kan sådana arbeten nu göras mycket enklare och säkrare.

## Universell

Den hydrauliska fjäderspännaren använder vedertagna skedar som i många fall redan finns på verkstaden. Skedar finns till en mängd olika bilmodeller.

## Säker

Mekaniska verktyg med utslitna och hårt belastade delar innebär en ökad risk för personskador. Den hydrauliska fjäderspännaren ger ett minimalt slitage och är därför avsevärt säkrare än motsvarande mekaniska alternativ.

## Enkelt att använda

Fjäderspännaren är försedd med en snabbkoppling vilket gör det snabbt och enkelt att ansluta den till en fotmanövrerad lufthydraulisk pump (vilket rekommenderas). Pumpvalet innebär att mekanikern har båda händerna fria för att hantera verktyget. Dessutom är fjäderspännaren utrustad med en rörlig hållare som gör att den kan placeras i lämplig vinkel i ett skruvståd.

## Tidsbesparande

Den hydrauliska fjäderspännaren är tidsbesparande då ihoppresning och avlastning sker väldigt snabbt samt att den i många fall kan användas direkt på bilen.

**OBSERVERA:** Skedar beställs separat!

Namn	Max arbetstryck	Max belastning	Min längd	Max längd	Kompressions- längd	Vikt
	Mpa	kN (t)	mm	mm	mm	kg
SC23	70	23 (2,3)	73	483	250	7,7