

Výškově nastavitelná podpěra materiálu s kulovým ložiskovým vedením pro otáčející se a stabilní trubkový a tyčový materiál. Pro řemeslo a průmysl. Pro stavbu a dílnu.

Trubky  $\varnothing$  (1/8) 1–6",  $\varnothing$  (6) 25–150 mm  
 Tyčový materiál  $\varnothing$  (6) 25–150 mm

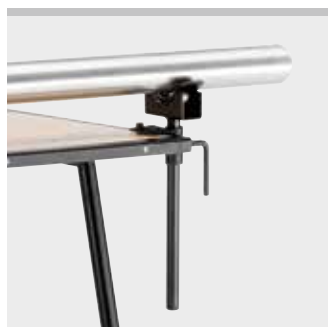
### REMS Herkules – silná podpěra.

Snadný pohyb materiálu ve všech směrech během otáčení, tažení a posuvu díky dvěma kuličkám z nerezové oceli uloženým v pouzdrech chráněných proti korozi v rozsahu  $\varnothing$  1–6",  $\varnothing$  25–150 mm.

Obzvláště vhodná při instalaci trubek, např. při dělení, řezání závitů, válcování drážek, svařování, pájení.

Robustní konstrukce, vhodná na stavbu. Pro transport a skladování lze rozložit.

Volitelně na 3 spolehlivé stojících nohách nebo s upínací svěrkou na pracovní stůl.



Kvalitní německý výrobek



### Rozsah dodávky

**REMS Herkules.** Výškově nastavitelná podpěra materiálu pro trubky  $\varnothing$  (1/8) 1–6",  $\varnothing$  (6) 25–150 mm, tyčový materiál  $\varnothing$  (6) 25–150 mm. Volitelně na 3 nohách nebo s upínací svěrkou na pracovní stůl. V kartonu.

Označení	Provedení	Obj.č.	
<b>REMS Herkules 3B</b>	Trubková trojnožka s ochrannými kryty	120120	
<b>REMS Herkules Y</b>	Upínací svěrka na pracovní stůl	120130	

