

## ■ Seria 20- ściągacze 2-ramienne uniwersalne z przedłużanymi ramionami












Do ściągania łożysk, kół zębatych, tarcz, itp.

### Opis

- Standardowe, przedłużane ramiona.
- Ramiona równoległe w każdej pozycji, nawet przy pełnym obciążeniu.
- Płynna regulacja ramion ściągacza na poprzeczce.
- Dwustronny wierzchołek wrzeciona umożliwia optymalne dopasowanie wrzeciona do wału.
- Wrzeciono mechaniczne.
- Gwint walcowany pokryty specjalną powłoką.
- Dwuramienna konstrukcja umożliwiającą pracę w ograniczonej przestrzeni.

### Zalety

- Możliwość zmiany na inne ramiona i przedłużki ramion ściągacza umożliwiające zastosowanie do różnych głębokości.
- Po przełożeniu ramion ściągacz można stosować jako zewnętrzny lub wewnętrzny.
- Możliwość ściągania elementów o asymetrycznych kształtach.
- Kołnierz główki wrzeciona zapobiegający ześlizgnięciu się klucza.
- Poprzeczki do wielkości -30 z profilem sześciokątnym umożliwiającym zastosowanie klucza do przytrzymania.
- Wszystkie elementy dostępne jako części zamienne.
- Wrzeciono hydrauliczne typoszereg 8-0 do wyjątkowo mocno osadzonych części dostępne opcjonalnie od określonej wielkości ściągacza.
- Hydrauliczna praska dodatkowa typoszereg 9 do wyjątkowo mocno osadzonych części dostępna opcjonalnie od określonej wielkości ściągacza.
- Uwaga: Podkładki dociskowe serii 600-17 stanowią uzupełnienie w przypadku, gdy wał jest wydrążony i podparcie wrzeciona nie jest możliwe.
- Większa stabilność ściągacza dzięki dostępnemu w wyposażeniu dodatkowemu zaciskowi bocznemu serii 219.

Art.No.	EAN 4021176	 mm	 inch	 mm	 inch	 mm	 inch	 mm	max. t	 kg	 St. / pcs.
20-1-2	466311	90	3 1/2	200	7 7/8	70 - 140	2 3/4 - 5 1/2	17	4,5	1.985	1
20-1-25	914362	90	3 1/2	250	9 7/8	70 - 140	2 3/4 - 5 1/2	17	4,5	8.5	1
20-1-4	989643	90	3 1/2	400	15 3/4	70 - 140	2 3/4 - 5 1/2	17	4,5	3.13	1
20-10-2	466496	120	4 3/4	200	7 7/8	70 - 180	2 3/4 - 7 1/8	17	4,5	2.13	1
20-10-25	908682	120	4 3/4	250	9 7/8	70 - 180	2 3/4 - 7 1/8	17	4,5	2.405	1
20-10-4	989650	120	4 3/4	400	15 3/4	70 - 180	2 3/4 - 7 1/8	17	4,5	3.435	1
20-2-3	466564	160	6 3/8	300	11 7/8	100 - 220	3 7/8 - 8 5/8	22	6,0	4.38	1
20-20-3	466649	200	7 7/8	300	11 7/8	100 - 260	3 7/8 - 10 1/4	22	6,0	4.655	1
20-3-25	901188	250	9 7/8	250	9 7/8	180 - 340	7 1/8 - 13 3/8	27	8,5	7.52	1
20-3-3	466724	250	9 7/8	300	11 7/8	180 - 340	7 1/8 - 13 3/8	27	8,5	8.1	1
20-3-4	467066	250	9 7/8	400	15 3/4	180 - 340	7 1/8 - 13 3/8	27	8,5	9.075	1
20-3-5	467301	250	9 7/8	500	19 3/4	180 - 340	7 1/8 - 13 3/8	27	8,5	10.57	1
20-30-3	466809	350	13 3/4	300	11 7/8	180 - 440	7 1/8 - 17 3/8	27	8,5	5.52	1
20-30-4	467141	350	13 3/4	400	15 3/4	180 - 440	7 1/8 - 17 3/8	27	8,5	9.62	1
20-30-5	467486	350	13 3/4	500	19 3/4	180 - 440	7 1/8 - 17 3/8	27	8,5	10.875	1
20-4-3	466984	520	20 1/2	300	11 7/8	200 - 590	7 7/8 - 23	36	12,0	15.28	1
20-4-4	467226	520	20 1/2	400	15 3/4	200 - 590	7 7/8 - 23	36	12,0	16.79	1
20-4-5	467554	520	20 1/2	500	19 3/4	200 - 590	7 7/8 - 23	36	12,0	16.6	1
20-40-4	730641	650	25 5/8	400	15 3/4	200 - 710	7 7/8 - 28	36	12,0	17.67	1
20-40-5	731976	650	25 5/8	500	19 3/4	200 - 710	7 7/8 - 28	36	12,0	15.8	1

Kliknij i sprawdź dostępność: [ściązacze seria 20](#)