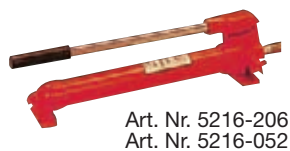
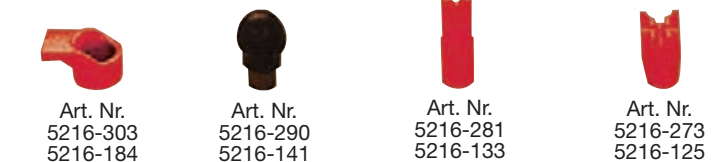


Art. Nr. 5216-...



Art. Nr. 5216-214  
Art. Nr. 5216-061



**5216-... HYDRAULISCHE HUB-UND AUSRICHT-SETS in Stahlkoffer**

mit Schnell-Steckverbindern und großem Zubehör-Set

RG	Bruttopreis per Stück	Art. Nr.	Bezeichnung	
104		5216-028	4-to Hydraulisches Hub-Ausrichtset 16-tlg., in Stahlkoffer	
	Set besteht aus:			
		5216-206	Hydraulik-Handpumpe	1 Stk.
		5216-214	Hydraulik-Schlauch mit Kupplung	1 Stk.
		5216-222	4 to Zylinder	1 Stk.
		5216-311	Spreizer	1 Stk.
		5216-231	Adapterstück	1 Stk.
		5216-249	Grundplatte	1 Stk.
		5216-257	Randstück	1 Stk.
		5216-265	Riffelkopf	1 Stk.
		5216-273	Kreuzstück	1 Stk.
		5216-281	Keilstück	1 Stk.
		5216-290	Kugelkopf	1 Stk.
		5216-303	Hubschuh	1 Stk.
		5216-320	Verlängerungsrohr-Satz	1 Satz
		5216-010	10-to Hydraulisches Hub-Ausrichtset 16-tlg., in Stahlkoffer	
	Set besteht aus:			
		5216-052	Hydraulik-Handpumpe	1 Stk.
		5216-061	Hydraulik-Schlauch mit Kupplung	1 Stk.
		5216-079	10 to Zylinder	1 Stk.
	5216-168	Spreizer	1 Stk.	
	5216-087	Adapterstück	1 Stk.	
	5216-095	Grundplatte	1 Stk.	
	5216-117	Riffelkopf	1 Stk.	
	5216-125	Kreuzstück	1 Stk.	
	5216-133	Keilstück	1 Stk.	
	5216-141	Kugelkopf	1 Stk.	
	5216-150	Hubschuh	1 Stk.	
	5216-176	Verlängerungsrohr-Satz	1 Satz	
	5216-184	Unterer Hubschuh	1 Stk.	

S P I R A L - R o s t l ö s e - S p r a y s

**Rostprimer-Spray**

**Roststopp**, durchdringt Rost und verhindert ein Weiterrosten, auch ideale Langzeit-grundierung



400 ml, Art. 2756-021  
Brutto RG 123

**Rostschock-Rostlöse-Spray**

der chemische Schraubenschlüssel löst durch Kälteschock sekundenschnell auch stark eingeroostete Verbindungen



400 ml, Art. 2756-013  
Brutto RG 123

**Rostlöser MOS2**

unterwandert und durchdringt Rost, löst verrostete Teile, verdrängt Feuchtigkeit



Spray,  
400 ml: Art. 2720-051  
Brutto RG 123

Kannen,  
5 Lit: Art. 2720-060  
Brutto RG 123

**Nicro 900 Rostlöse-Spray**

extreme Kriech- und Schmier-eigenschaften, löst Rost und schützt vor Korrosion



300 ml, Art. 2720-019  
Brutto RG 123