

## 2.4. Trzpieni gwintowane – typ PD, PD-DUO

Wymiary trzpienia		Oprzężowanie pistoletu		
$d_1$	$l_2$	Uchwyt trzpienia Nr artykułu	Uchwyt pierścionka Nr artykułu	Płytki oporowa Typ pistoletu: Nr artykułu
M6	> 15	83-50-006	65-07-00	PHM-12: 83-41-022 PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
M8	> 20	83-50-008	65-08-00	PHM-12: 83-41-022 PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
M10	> 20	83-50-010	65-09-00	PHM-12: 83-41-022 PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
M12	> 25	83-55-012	65-10-00	PHM-12: 83-41-022 PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
M16	> 30	83-55-016	65-11-00	PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-029
M20	> 35	83-55-020	65-13-00	GD 19/22/25: 83-40-044
M24	> 50	25-46-00	65-13-00	GD 22/25: 83-40-044

## 2.5. Trzpieni gwintowane – typ FD

Wymiary trzpienia		Oprzężowanie pistoletu		
$d_1$	$l_2$	Uchwyt trzpienia Nr artykułu	Uchwyt pierścionka Nr artykułu	Płytki oporowa Typ pistoletu: Nr artykułu
M6	15-100	83-50-006	65-07-00	PHM-12: 83-41-022 PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
M8	15-100	83-50-008	65-08-00	PHM-12: 83-41-022 PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
M10	15-100	83-50-010	65-09-00	PHM-12: 83-41-022 PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
M12	20-100	83-55-012	65-10-00	PHM-12: 83-41-022 PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
M16	25-100	83-55-016	65-12-00	PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-029
M20	30-100	83-55-020	65-12-00	GD 19/22/25: 83-40-029

## 2.6. Tulejki z gwintem wewnętrznym – typ ID, ID-DUO; Kołki – typ UD

Wymiary trzpienia		Oprzężowanie pistoletu		
$d_1$	$l_2$	Uchwyt trzpienia Nr artykułu	Uchwyt pierścionka Nr artykułu	Płytki oporowa Typ pistoletu: Nr artykułu
6	$l_2 < 20$	83-50-006-4	65-07-00	PHM-12: 83-41-022
	$l_2 \geq 20$	83-50-006		PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
8	$l_2 < 20$	83-50-008-4	65-08-00	PHM-12: 83-41-022
	$l_2 \geq 20$	83-50-008		PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
10	$l_2 < 20$	25-97-00	65-09-00	PHM-12: 83-41-022
	$l_2 \geq 20$	83-50-010		PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
12	$l_2 < 25$	25-31-00	65-10-00	PHM-12: 83-41-022
	$l_2 \geq 25$	83-55-012		PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-022
14,6	$l_2 < 30$	26-90-00	65-12-00	PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-029
	$l_2 \geq 30$	26-48-00		
16	$l_2 < 30$	25-99-00	65-12-00	PHM-160/161, GD 16/19/22/25: 83-40-029
	$l_2 \geq 30$	83-55-016		
18,3	$l_2 < 30$	83-55-018-5	65-13-00	GD 19/22/25: 83-40-044
	$l_2 \geq 30$	83-55-018		
20	$l_2 \geq 40$	83-55-020	65-12-00	GD 22/25: 83-40-044
22	$l_2 \geq 40$	25-15-00	65-13-00	GD 22/25: 83-40-044