



Seria 155-27/155-37

2 i 3 ostrzowe frezy pojedyncze z promieniem



Opis:

Frezy węglkowe, pojedyncze, standardowej długości, walcowo-czołowe, chwyt walcowy gładki, linia śrubowa o pochyleniu 30 stopni, ostrza centralne, wyposażone w promień na narożu.

Zastosowanie:

W wielu branżach, m.in. w przemyśle lotniczym i kosmicznym, promienie na narożu są wymagane, aby zapobiegać punktom naprężenia. Na stronach przedstawiono najbardziej popularne narzędzia zamawiane przez klientów. Większość z nich jest dostępna od ręki. Inne rozmiary i wzory są dostępne na zamówienie.

Wymiary w mm

2 OSTRZOWE

NUMER KATALOGOWY	ŚREDNICA ROBOCZA	ŚREDNICA CHWYTU	DŁUGOŚĆ ROBOCZA	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	ILOŚĆ OSTRZY	PROMIEŃ
I55-6283-27-0.8R	8mm	8mm	21mm	64mm	2	0.8mm
I55-6283-27-1.0R	8mm	8mm	21mm	64mm	2	1.0mm
I55-6973-27-0.5R	10mm	10mm	22mm	70mm	2	0.5mm
I55-6973-27-0.8R	10mm	10mm	22mm	70mm	2	0.8mm
I55-8123-27-2.4R	18mm	18mm	35mm	102mm	2	2.4mm

3 OSTRZOWE

NUMER KATALOGOWY	ŚREDNICA ROBOCZA	ŚREDNICA CHWYTU	DŁUGOŚĆ ROBOCZA	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	ILOŚĆ OSTRZY	PROMIEŃ
I55-2913-37-0.5R	2.5mm	3mm	7mm	38mm	3	0.5mm
I55-4013-37-0.9R	4mm	4mm	14mm	51mm	3	0.9mm
I55-4763-37-0.8R	5mm	5mm	16mm	51mm	3	0.8mm
I55-4763-37-2.0R	5mm	5mm	16mm	51mm	3	2.0mm
I55-5373-37-0.8R	6mm	6mm	19mm	64mm	3	0.8mm
I55-5373-37-2.0R	6mm	6mm	19mm	64mm	3	2.0mm
I55-6283-37-2.5R	8mm	8mm	21mm	64mm	3	2.5mm
I55-7623-37-0.5R	14mm	14mm	30mm	89mm	3	0.5mm

4 OSTRZOWE

NUMER KATALOGOWY	SREDNICA ROBOCZA	ŚREDNICA CHWYTU	DŁUGOŚĆ ROBOCZA	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	ILOŚĆ OSTRZY	PROMIEN
155-3453-47-02R	1/8"	1/8"	1/2"	1-1/2"	4	0.020"
155-3573-47-0.8R	3.5mm	4mm	12mm	51mm	4	0.8mm
155-4013-47-0.4R	4mm	4mm	14mm	51mm	4	0.4mm
155-4013-47-0.8R	4mm	4mm	14mm	51mm	4	0.8mm
155-4013-47-1.2R	4mm	4mm	14mm	51mm	4	1.2mm
155-4763-47-0.5R	5mm	5mm	16mm	51mm	4	0.5mm
155-5373-47-.25R	6mm	6mm	19mm	64mm	4	0.25mm
155-5373-47-0.5R	6mm	6mm	19mm	64mm	4	0.5mm
155-5373-47-0.8R	6mm	6mm	19mm	64mm	4	0.8mm
155-5373-47-1.2R	6mm	6mm	19mm	64mm	4	1.2mm
155-6283-47-0.3R	8mm	8mm	21mm	64mm	4	0.3mm
155-6283-47-0.4R	8mm	8mm	21mm	64mm	4	0.4mm
155-6283-47-0.8R	8mm	8mm	21mm	64mm	4	0.8mm
155-6283-47-1.0R	8mm	8mm	21mm	64mm	4	1.0mm
155-6283-47-1.2R	8mm	8mm	21mm	64mm	4	1.2mm
155-6803-47-0.02R	3/8"	3/8"	7/8"	2-1/2"	4	0.020"
155-6803-47-.05R	3/8"	3/8"	7/8"	2-1/2"	4	0.050"
155-6973-47-0.4R	10mm	10mm	22mm	70mm	4	0.4mm
155-6973-47-0.6R	10mm	10mm	22mm	70mm	4	0.6mm
155-6973-47-0.8R	10mm	10mm	22mm	70mm	4	0.8mm
155-6973-47-1.2R	10mm	10mm	22mm	70mm	4	1.2mm
155-6973-47-2.0R	10mm	10mm	22mm	70mm	4	2.0mm
155-6973-47-2.4R	10mm	10mm	22mm	70mm	4	2.4mm
155-7363-47-0.4R	12mm	12mm	25mm	76mm	4	0.4mm
155-7363-47-0.8R	12mm	12mm	25mm	76mm	4	0.8mm
155-7363-47-1.0R	12mm	12mm	25mm	76mm	4	1.0mm
155-7363-47-1.2R	12mm	12mm	25mm	76mm	4	1.2mm
155-7363-47-2.0R	12mm	12mm	25mm	76mm	4	2.0mm
155-7453-47-0.1R	1/2"	1/2"	1"	3"	4	0.100"
155-7453-47-015R	1/2"	1/2"	1"	3"	4	0.015"
155-7453-47-025R	1/2"	1/2"	1"	3"	4	0.025"
155-7623-47-0.4R	14mm	14mm	30mm	89mm	4	0.4mm
155-7873-47-0.4R	16mm	16mm	32mm	89mm	4	0.4mm
155-7873-47-0.8R	16mm	16mm	32mm	89mm	4	0.8mm
155-7873-47-0.9R	16mm	16mm	32mm	89mm	4	0.9mm
155-7873-47-1.2R	16mm	16mm	32mm	89mm	4	1.2mm
155-7873-47-2.0R	16mm	16mm	32mm	89mm	4	2.0mm
155-7873-47-3.0R	16mm	16mm	32mm	89mm	4	3.0mm
155-7873-47-4.0R	16mm	16mm	32mm	89mm	4	4.0mm
155-8123-47-0.8R	18mm	18mm	35mm	102mm	4	0.8mm
155-8373-47-0.5R	20mm	20mm	38mm	102mm	4	0.5mm
155-8373-47-1.2R	20mm	20mm	38mm	102mm	4	1.2mm
155-8373-47-2.4R	20mm	20mm	38mm	102mm	4	2.4mm