

forms for your ideas

STEEL PROPS

EN 1065

PUNTELLI

EN 1065

EN
1065

Misura di sicurezza
anticesoiaamento per
la mano Norma
UNI EN 1065

- Safety dimension for
anti hand trap Norm
UNI EN 1065
- Garde à la main Norm
UNI EN 1065



cm.10

Portate certificate a norma UNI EN 1065

- Regolazione a ghiera esterna con specifica norma a vista
- Antisfilamento del tubo interno
- Gancio imperdibile smussato
- Ghiera in acciaio stampato a caldo
- Sistema di sganciamento facilitato Easy Hammer

Certified loading capacities according to UNI EN 1065

- Adjustment with the external thread in accordance with the specified Norm at sight
- Anti-loss pin with rounded ending
- Hot pressed steel thread
- Quick unlocking system Easy Hammer

Charges admissibles certifiées à norme UNI EN 1065

- Réglage avec filetage apparent et norme spécifique en vue
- Anti-déboîtement de la coulisse par rapport au fût
- Broche imperdable arrondie
- Filetage en acier estampé à chaud
- Système de décrochement facilité Easy Hammer



classe E

30 kN

classe D

20 kN

D30

E35

TABLE OF CAPACITY LOAD | TABELLA PORTATE

STEEL PROPS EN1065 CLASS "D" | PUNTELLI IN FERRO EN1065 CLASSE "D"

ART.	TFH20D30 STEEL PROP D30		TFH20D35 STEEL PROP D35		TFH20D40 STEEL PROP D40		TFH20D55 STEEL PROP D55	
EXTENSION (m)	CAPACITY LOAD UP (kN)	CAPACITY LOAD DOWN (kN)	CAPACITY LOAD UP (kN)	CAPACITY LOAD DOWN (kN)	CAPACITY LOAD UP (kN)	CAPACITY LOAD DOWN (kN)	CAPACITY LOAD UP (kN)	CAPACITY LOAD DOWN (kN)
5,50							21,8	30,2
5,40							22,9	33,3
5,30							23,9	36,5
5,20							25,1	
5,10							26,6	
5,00							27,5	
4,90							29,3	
4,80							30,6	
4,70							32,6	
4,60							33,7	
4,50							35,6	
4,40								
4,30								
4,20								
4,10								
4,00					21,8	31,2		
3,90					22,6	37,2		
3,80					24,5			
3,70					26,5			
3,60					27,7			
3,50			23,9	35,5	29,6			
3,40			26,0		31,9			
3,30			28,1		33,8			
3,20			30,3		35,2			
3,10			32,1		36,4			
3,00	29,3	34,8	33,3			37,6		
2,90	30,7		34,2					
2,80	31,6		34,8					
2,70	32,2		35,4	37,6				
2,60	32,9		36,9		37,6			
2,50	33,6							
2,40	34,6	37,6						
2,30	35,7							
2,20	37,2		37,6					
2,10								
2,00	37,6							
1,90								
1,80								

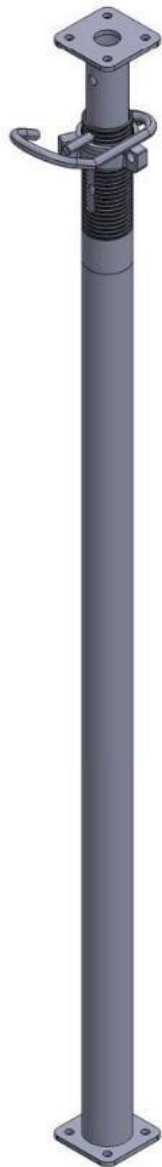
TABLE OF CAPACITY LOAD | *TABELLA PORTATE*
STEEL PROPS EN1065 CLASS "E" | *PUNTELLI IN FERRO EN1065 CLASSE "E"*

ART.	TFH20E30 STEEL PROP E30		TFH20E35 STEEL PROP E35		TFH20E40 STEEL PROP E40		TFH20E45 STEEL PROP E45			
EXTENSION (m)	CAPACITY LOAD UP (kN)	CAPACITY LOAD DOWN (kN)	CAPACITY LOAD UP (kN)	CAPACITY LOAD DOWN (kN)	CAPACITY LOAD UP (kN)	CAPACITY LOAD DOWN (kN)	CAPACITY LOAD UP (kN)	CAPACITY LOAD DOWN (kN)		
4,50							30,9	32,5		
4,40							32,8	34,8		
4,30							34,8	37,0		
4,20							37,0	39,0		
4,10							39,0			
4,00					33,2	42,8			39,0	
3,90					36,8					
3,80					39,0					
3,70					41,2					
3,60					42,5					
3,50			32,0	34,1	42,8					39,0
3,40			35,3	38,5						
3,30			37,7	41,8						
3,20			40,6	42,1						
3,10			42,8	42,8						
3,00	32,4	42,8								
2,90	35,8									
2,80	36,4									
2,70	37,7									
2,60	38,8									
2,50	39,7									
2,40	40,7									
2,30	42,1									
2,20	42,8									
2,10										
2,00										
1,90										
1,80										

TABLE OF CAPACITY LOAD | *TABELLA PORTATE*
STEEL PROPS EN1065 CLASS "D ECO" | *PUNTELLI IN FERRO EN1065 CLASSE "D ECO"*

ART.	TFH20D30ECO STEEL PROP D30 ECO		TFH20D35ECO STEEL PROP D35 ECO	
EXTENSION (m)	CAPACITY LOAD UP (kN)	CAPACITY LOAD DOWN (kN)	CAPACITY LOAD UP (kN)	CAPACITY LOAD DOWN (kN)
3,50			15,9	24,9
3,40			17,0	27,3
3,30			18,1	
3,20			19,3	
3,10			20,2	
3,00	23,5	31,4	20,8	
2,90	24,2	33,8	21,0	
2,80	24,6	36,4	21,1	
2,70	25,0	37,6	21,4	
2,60	25,2		22,0	
2,50	25,5		23,3	
2,40	25,8		25,1	
2,30	26,3		28,8	28,8
2,20	27,3		30,9	30,9
2,10	29,5			
2,00	32,7			
1,90	37,6			
1,80				

STEEL PROPS EN1065
PUNTELLI IN FERRO EN1065



CODE CODICE	DESCRIPTION DESCRIZIONE	WEIGHT (KG) PESO (KG)
TFH20D30	Puntello in ferro D30 Zincato a caldo 3000/1800 mm Steel Prop D30 Hot-dip galvanized 3000/1800 mm	17,8
TFH20D35	Puntello in ferro D35 Zincato a caldo 3500/2000 mm Steel Prop D35 Hot-dip galvanized 3500/2000 mm	19,7
TFH20D40	Puntello in ferro D40 Zincato a caldo 4000/2200 mm Steel Prop D40 Hot-dip galvanized 4000/2200 mm	22,1
TFH20D55	Puntello in ferro D55 Zincato a caldo 5500/3000 mm Steel Prop D55 Hot-dip galvanized 5500/3000 mm	35,0
TFH20E30	Puntello in ferro E30 Zincato a caldo 3000/1800 mm Steel Prop E30 Hot-dip galvanized 3000/1800 mm	18,3
TFH20E35	Puntello in ferro E35 Zincato a caldo 3500/2000 mm Steel Prop E35 Hot-dip galvanized 3500/2000 mm	23,8
TFH20E40	Puntello in ferro E40 Zincato a caldo 4000/2200 mm Steel Prop E40 Hot-dip galvanized 4000/2200 mm	26,9
TFH20E45	Puntello in ferro E45 Zincato a caldo 4500/2500 mm Steel Prop E45 Hot-dip galvanized 4500/2500 mm	28,5
TFH20D30ECO	Puntello in ferro D30 ECO Zincato a caldo 3000/1800 mm Steel Prop D30 ECO Hot-dip galvanized 3000/1800 mm	15,9
TFH20D35ECO	Puntello in ferro D35 ECO Zincato a caldo 3500/2100 mm Steel Prop D35 ECO Hot-dip galvanized 3500/2100 mm	17,6





forms for your ideas



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



THE FORMWORK SRL

Via Achille Grandi, 7 - 20097 San Donato Milanese (Milano) - Italy

Tel. +39 02 5275829 - 02 5279974 - Fax +39 02 55600291

info@theformwork.it | www.theformwork.it